

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Это цифровая коиия книги, хранящейся для иотомков на библиотечных иолках, ирежде чем ее отсканировали сотрудники комиании Google в рамках ироекта, цель которого - сделать книги со всего мира достуиными через Интернет.

Прошло достаточно много времени для того, чтобы срок действия авторских ирав на эту книгу истек, и она иерешла в свободный достуи. Книга иереходит в свободный достуи, если на нее не были иоданы авторские ирава или срок действия авторских ирав истек. Переход книги в свободный достуи в разных странах осуществляется ио-разному. Книги, иерешедшие в свободный достуи, это наш ключ к ирошлому, к богатствам истории и культуры, а также к знаниям, которые часто трудно найти.

В этом файле сохранятся все иометки, иримечания и другие заииси, существующие в оригинальном издании, как наиоминание о том долгом иути, который книга ирошла от издателя до библиотеки и в конечном итоге до Вас.

Правила использования

Комиания Google гордится тем, что сотрудничает с библиотеками, чтобы иеревести книги, иерешедшие в свободный достуи, в цифровой формат и сделать их широкодостуиными. Книги, иерешедшие в свободный достуи, иринадлежат обществу, а мы лишь хранители этого достояния. Тем не менее, эти книги достаточно дорого стоят, иоэтому, чтобы и в дальнейшем иредоставлять этот ресурс, мы иредириняли некоторые действия, иредотвращающие коммерческое исиользование книг, в том числе установив технические ограничения на автоматические заиросы.

Мы также иросим Вас о следующем.

- Не исиользуйте файлы в коммерческих целях. Мы разработали ирограмму Поиск книг Google для всех иользователей, иоэтому исиользуйте эти файлы только в личных, некоммерческих целях.
- Не отиравляйте автоматические заиросы.

Не отиравляйте в систему Google автоматические заиросы любого вида. Если Вы занимаетесь изучением систем машинного иеревода, оитического расиознавания символов или других областей, где достуи к большому количеству текста может оказаться иолезным, свяжитесь с нами. Для этих целей мы рекомендуем исиользовать материалы, иерешедшие в свободный достуи.

- Не удаляйте атрибуты Google.
 - В каждом файле есть "водяной знак" Google. Он иозволяет иользователям узнать об этом ироекте и иомогает им найти доиолнительные материалы ири иомощи ирограммы Поиск книг Google. Не удаляйте его.
- Делайте это законно.
 - Независимо от того, что Вы исиользуйте, не забудьте ироверить законность своих действий, за которые Вы несете иолную ответственность. Не думайте, что если книга иерешла в свободный достуи в США, то ее на этом основании могут исиользовать читатели из других стран. Условия для иерехода книги в свободный достуи в разных странах различны, иоэтому нет единых иравил, иозволяющих оиределить, можно ли в оиределенном случае исиользовать оиределенную книгу. Не думайте, что если книга иоявилась в Поиске книг Google, то ее можно исиользовать как угодно и где угодно. Наказание за нарушение авторских ирав может быть очень серьезным.

О программе Поиск кпиг Google

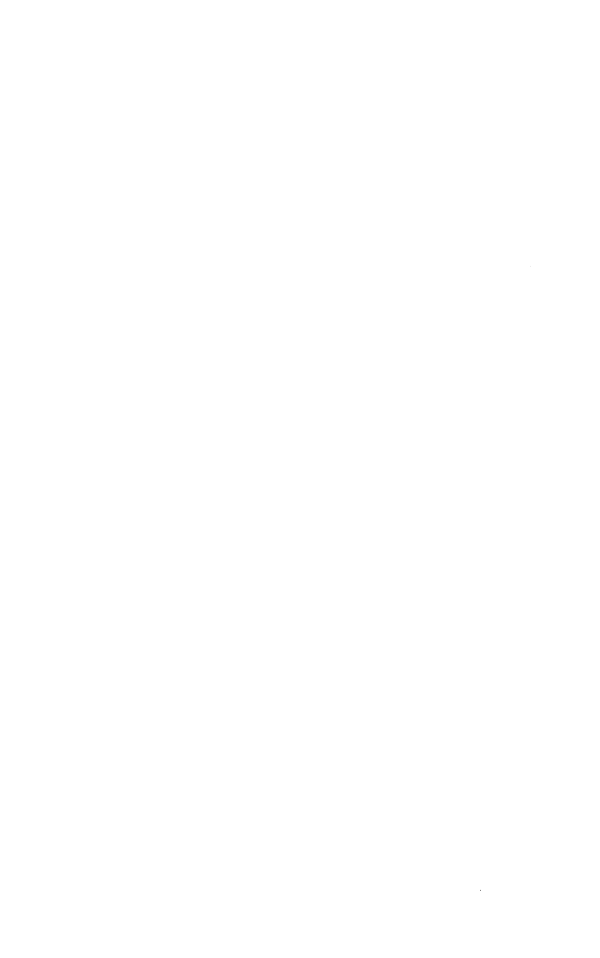
Muccus Google состоит в том, чтобы организовать мировую информацию и сделать ее всесторонне достуиной и иолезной. Программа Поиск книг Google иомогает иользователям найти книги со всего мира, а авторам и издателям - новых читателей. Полнотекстовый иоиск ио этой книге можно выиолнить на странице http://books.google.com/

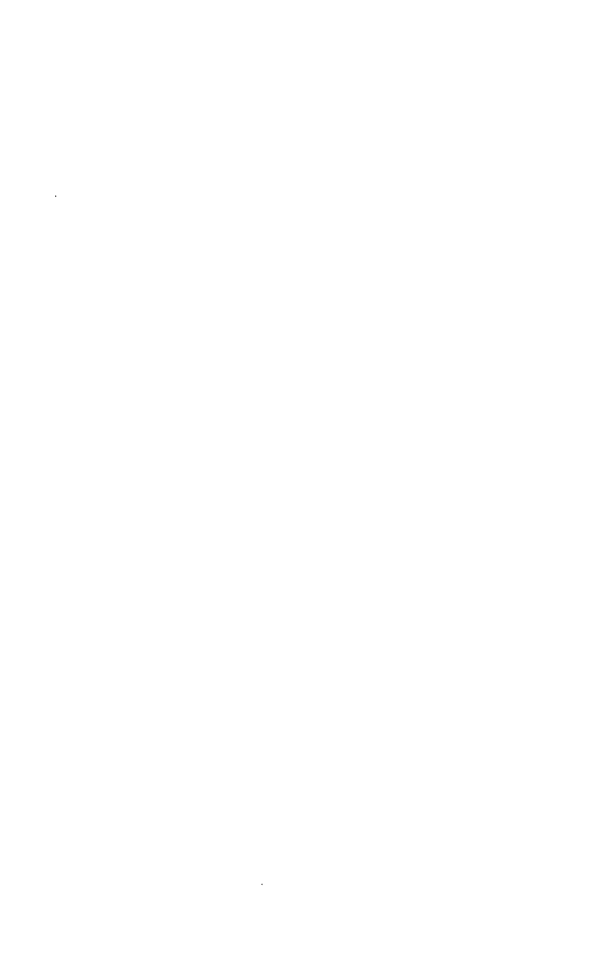
University of Michigan Libraries,



University of Michigan Libraries,









Por Sci (Receirer)

Brandt, Boris Filippovich

B. D. BPAHATE.

ИНОСТРАННЫЕ КАПИТАЛЫ.

ихъ вліяніе

HA

ЭКОПОМИЧЕСКОЕ РАЗВІТІЕ СТРАНЫ.

X 140,449 - 1000,28738

Часть вторая.

иностранные капиталы въ россіи.

Металлургическая и каменноугольная промышленность.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Тинографія В. Киршватна, Дворц. площ., д. М-ва Финансовъ. 1899. ДТ

HB 501 .B78 1898a V.2

٠

. .

100

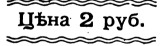
Того-же автора.

Налогъ на освобожденныхъ отъ воинской повинности въ теоріи и въ практическомъ примѣненіи. Удостоено Императорскимъ Университетомъ Св. Владиміра награды золотою медалью. Кіевъ, 1889 г. Ц. 2 р.

Теорія вексельнаго курса. Москва, 1892 г. Ц. 1 р.

Современная женщина, ея положение въ Европъ и въ Америкъ. Издание Ф. Павленкова. С.-Петербургъ, 1896 г. Ц. 60 коп.

Борьба съ пьянствомъ за-границей и въ Россіи. Кіевъ, 1897 г. Ц. 60 коп.





ИНОСТРАННЫЕ КАПИТАЛЫ.

ихъ вліяніе

HA

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СТРАНЫ.

Часть вторая.

иностранные капиталы въ россіи.

Металлургическая и камевноугельная промышленнесть.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Тинографія В. Киршбаума. Дворц. площ., д. М-ва Финансовъ 1899.

TOPO WE ABTOPA.

Налогъ на освобожденныхъ отъ воинской повинности въ теоріи и въ практическомъ примѣненіи. Удостоено Императорскимъ Университетомъ Св. Владиміра награды золотою медалью. Кіевъ, 1889 г.

Теорія вексельнаго курса. Москва, 1892 г.

Современная женщина, ея положение въ Европъ и въ Америкъ. Изданіе Ф. Навленкова. С.-Петербургъ, 1896 г.

Борьба съ пьянствомъ за-границей и въ Россіи. Кіевъ, 1897 г.

Иностранные капиталы, ихъ вліяніе на экономическое развитіе страны. Часть первая. Теоретическія основанія. — Опыть пностранныхъ государствъ. С.-Истербургъ, 1898 г.

ОТЪ АВТОРА.

Въ теченіе года, прошедшаго со времени опубликованія первой части настоящаго изслідованія, вопросъ объ иностранныхъ каниталахъ сталъ однимъ изъ самыхъ животрененцущихъ вопросовъ дия и дебатировался на већ лады въ нечати и въ обществћ. Внимательно прислушиваясь къ страстнымъ рѣчамъ за и противъ иностранныхъ капиталовъ, авторъ держался вдали оть этихъ споровъ, считая, что правильное рашеніе этого вопроса можеть последовать только на почве возможно большаго числа точно провъренныхъ фактова. Съ целью собранія этихъ фактовь и ознакомленія на мветь съ условіями двятельности иностранных предпринимателей въ Россіи, авторъ объехалъ въ теченіе льта и осени минувикаго года южный и польскій металлургическій и каменноуго вывій районы, равно какъ польскій мануфактурный районь, въ виду того, что больше всего иностранные капиталы нашли у насъ примънение въ металлургической, каменноугольной и мануфактурной промышленности. Живой обмънъ мыслей съ мъстными дъятелями и представителями разныхъ классовъ общества, ознакомленіе съ отчетами, балансами и счетами большинства предпріятій, изученіе на мьеть условій производства и обстановки труда, осмотрь

жилищь для рабочихъ, большиць, школь, потребительныхъ магазиновъ и т. и., изучение статистическихъ данныхъ, ежегодно публикуемыхъ горнымъ департаментомъ и совъщательной конторой жельзозаводчиковъ, и трудовь съфадовъ горнопромышленинковъ юга Россіи и Царства Польскаго за многіе годы, равно какъ многочисленныхъ данныхъ по тому же предмету, находящихся въ горномъ управленіи южной. Россіи и Екатеринославской казенной палать. -- все это дало автору общирный матеріаль, на основаніи котораго онъ считаль возможнымъ приступить ко второй части своего труда. Авторъ предполагаль весь этотъ матеріаль номфстить въ издаваемой теперь второй части: въ виду, однако, того, что послѣдняя и такъ приняла слишкомъ общирные разжъры, пришлось отъ этой мысли отказаться, ограничившись пока одними данными, касающимися металлургической и каменноугольной промышленности.

Какъ замьчено выше, настоящій трудъ представляетъ первую попытку разобраться въ вопросѣ о приливъ иностранныхъ капиталовъ въ Россію на основанін фактовъ, а не однихъ только голословныхъ разсужденій. Каковы бы на были педостатки и пробълы настоящаго труда, въ одномъ отношении авторъ совер**менно спокоенъ:** онъ виолић безпристрастно и объективно отнесся къ изследуемымъ фактамъ, разсматривая вопросъ не одностороние, а съ разнообразныхъ точекъ вытекали изъ имѣвшагося эрвнія, какія Предпославъ изследованию краткий очеркъ истории желъзнаго производства въ Россіи (гл. І) и описавъ подробно развитіе металлургической и каменноугольной промышленности въ новъйшее время (гл. II), авторъ подробно разсматриваеть вліяніе иностранныхъ предпріятій въ Россіи на производство и потребленіе (гл. III),

на интересы разных хозяйственных группъ (гл. IV и V) и на общій подъемъ народнаго благосостоянія (гл. VI). Особенное вниманіе уділено вліянію иностранных предпріятій на интересы рабочаго класса, которому посвящена спеціальная глава (гл. V), и подробно изслідовань вопрось о доходности иностранных предпріятій. Наконець послідняя, заключительная глава (гл. VII) содержить общій сводь добытых в результатовъ и резюме всего предпествовавшаго изслідованія.

Въ заключение авторъ считаетъ долгомъ выразить свою признательность Начальнику горнаго управления южной России И. И. Зеленнову, Управляющему Екатеринославской казенной палатой А. Б. Михайлову и Окружному Горному Инженеру западной горной области Царства Иольскаго І. И. Кондратовичу, равно и всъмъ заводоуправленіямъ, оказавнимъ автору любезное содъйствіе при обельдованіи вопроса на мъстъ.

С.-Истербургъ, 12 апръля 1899 г.



Оглавленіе.

Глава нервая.

Краткій очеркъ исторіи жельзнаго производства въ Россіи.

І. Время до Петра І.

TI

1-5

9 - 14

II. Царствованіе Петра I.

Развитіе желтізнаго производства на Уралті. Демидовъ. Дізятельность де-Генняна. Командаровка молодыхъ люден заграницу и приглашеніе оттуда опытныхъ мастеровъ. Блюэръ и Брюсъ. Коммиссіонерство для продажи русскихъ желтізныхъ изділій заграницу. Любсъ. Шифиеръ и Вульфъ.

III. Время послѣ Петра I до средины настоящаго столѣтія.

Глава вторая.

Развитіе желѣзодѣлательной промышленности въ новѣйщее время.

І. Первый періодъ постройки желізныхъ дорогъ.

15--20

II. Второй періодъ постройки желізныхъ дорогъ.

Результаты перваго періода. Різненіе правительства положить конецъ ненормальному положенію. Мітры для водворенія паровознаго, кагоннаго и рельсоваго производствъ. Слідствіе этихъ мітръ— развитіе не только самостоятельныхъ, но и переділочныхъ заводовъ. Самостоятельные заводы. Переділочные заводы. Неосповательныя льготы переділочнымъ заводамъ. Результаты правительственныхъ мітръ для развитія сталерельсоваго производства въ Россіи.

20 -- 28

Ш. Развитіе металлургической промышленности въ Царствъ Польскомъ.

Искусственный характеръ металлургической промышленности въ Царствъ Польскомъ въ первое время. Песоотвътствіе таможенныхъ ставокъ на чугунъ и желізо. Записка графа Платера въ 1876 году. Работа польскихъ заводовъ на иностранномъ чугунъ. Постепенное измъненіе таможенныхъ пошлинъ на чугунъ. Усиленіе самостоятельной промышленности въ Ц. Польскомъ. Постройка Пвангородо-Домбровской жел. дол. Развитіе желізодівлательной и каменно-угольной промышленности. Желізодівлательная промышленность западнаго округа. Имітіе Морджеевъ-Сельце. Имітіе Загурже-Гжиховъ. Чугуноплавильные и желізодівлательные заводы: "Гута Банкова", "Екатерина", "Александръ", "Пушкинъ". Поремба". Развитіе механическихъ заводовъ. Заводы "Гульдшинскаго и сыновей" и "Фициера и Гампера".

28 - 43

IV. Развитіе металлургической промышленности на Югѣ Россіи.

Природныя богатства Юга. Правительственныя понытки выплавки чугуна на Югь, окончивнияся неудачей. Поощреніе частнаго производства. Образованіе Повороссінскаго общества (заводъ Юза). Заводъ Настухова, Попытки къ отысканію желфаныхъ рудь на Югь. Планы Потемина. "Кульшинская оказія". Исторія открытія криворогскихъ рудь А. Н. Полемъ. Основание въ 1880 году французскаго общества криворогскихъ рудъ. Гданиевскій заводъ. Постройка заводовъ: Александровскаго, Южно-Дибировскаго. Дружновскаго, Петровскаго, Донецко-Юрьевскаго, Пикополь-Маріунольскаго, Таганрогскаго, Ольховскаго и "Провидансъ". Находящіеся еще въ постройкт заводы обществъ: Верхие-Дибировскаго, "Фициеръ и Гамперъ". Алмазнаго и Генеральнаго (Макфевка). Керченскій заводъ Брянскаго общества. Механическіе, сталелитенные, трубопрокатные и маниностроительные заводы въ Екатериноскавъ. Желѣзное механическое: производство въ другихъ мѣстностяхъ

43--66

Глава третья.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на производство и потребленіе жельза и угля въ Россіи.

І. Производство и потребленіе жельза.

Быстрый рость чугуна выглавиванной промышленности. Производительность чугуна выглавиваннихы государствахы. Сравненіе роста производительности чугуна вы Россіи и выдругихы государствахы. Производительность чугуна порайонамы. Вліяніе южныхы и польскихы заводовы на росты производства. Производительности и причины ем колебаній выразные періоды. Производительность желіза и стали порайонамы. Вліяніе южныхы и польскихы заводовы на росты этой производительность. Соотношеніе между производствомы стали и желіза на Югіз и на Уралів. Преимущественное развитіе производства рельсовы на Югіз Россіи. Причины этого односторонняго развитія. Потребленіе желізныхы продуктовы вы Россіи. Причины колебанія ввоза желізныхы продуктовы вы разные періоды. Привосы чугуна.

жельза, стали и рельсовъ въ отдельности. Причины колебанія ввоза по отдільными частями. Педостаточность потребленія продуктовъ желізной промышленности въ Россіи. Почему прогресъ производства не сопровождается соответственнымъ удещевленіемь цізнь. Разница въ расходахъ производства заграницей и на Югь Россіи. Вліяніе дороговизны провоза сырыхъ матеріаловъ на эту разницу. Вліяніе на дороговизну продуктовъ недостаточности конкуренцін. вствдствіе превышенія спроса на металлы надъ ихъ предло-

II. Сравненіе Урала съ Югомъ.

Естественныя причины усившиаго развитія металлургической промышленности на Югь и въ Ц. Польскомъ. Естественныя условія производства на Уралъ. Рудныя богатства Урала. Недостатокъ топлива. Возможность преодольть это препятствіе. Рутина и коспость уральских в заводовъ. Отзывъ объ этомъ министра государственныхъ имуществъ во всеподланитищемъ докладъ. Подтверждение этого взгляда въ настоящее время. Возможность увеличенія производительности при употребленіи древеснаго горючаго. Примъръ Соединенныхъ Штатовъ. Отдъльныя характерныя черты технической отсталости Урала. Производительность доменныхъ нечей на Уралт и на Югь. Производительность доменныхъ печей въ другихъ государствахъ Число паровыхъ машинъ и лошадиныхъ силъ на Уралф и на Югъ. Производительность рабочихъ въ обоихъ районахъ. Прогресъ въ производительности рабочихъ на Югъ. Общая характеристика состоянія техники на южныхъ и уральскихъ заводахъ. Перечень главиъйшихъ пововведеній на южныхъ заводахъ. Общій выводъ о причинахъ уситиннаго развитія металлургической промышленности на Югѣ

89 - 106

Ш. Развитіе каменноугольной промышленности.

Вліяніе металлургической промышленности на развитіе каменноугольной и обратно. Вліяніе пностранныхъ капиталовъ на развитіе каменноугольной промышленности. Рость добычи угля въ Донецкомъ и Домбровскомъ бассейнахъ и ихъ участіе въ общей добычт угля въ Имперіи. Сравненіе роста добычи угля въ Россіи съ ростомъ добычи въ другихъ странахъ. Мъсто, занимаемое Россіей среди другихъ

странъ по добычь каменнаго угля. Привозъ каменнаго угля изъ другихъ странъ. Преимущественный ввозъ въ Балтійскіе порты, Пошлины на привозный уголь. Постепенный переходъ каменноугольной промышленности отъ мелкихъ промысловъ къ крупному производству. Значеніе этого факта для интересовъ рабочихъ. Крупныя каменноугольныя предпріятія, русскія и иностранныя, въ Донецкомъ бассейив. Исдостаточное примвиение техническихъ усовершенствовании въ Донецкомъ бассейить до послъдняго времени и постепенное ихъ введене въ последнее время. благодаря приливу иностранныхъ напиталовъ. Влінніе иностранныхъ капиталовъ на увеличение добычи въ польскихъ копяхъ. Важитиния каменноугольныя предпріятія въ Домбровскомъ бассейнъ. Ростъ добычи въ крупиъйшихъ польскихъ предпріятіяхъ и техническія усовершенствованія въ нихъ. Уменьшение рыночной цены продукта на местахъ добычи. Неблагопріятныя условія стопмости добычи угля въ Домбровскомъ бассейнъ сравнительно съ Силезіей. Тенденція къ уменьшенію рыночныхъ пѣпъ и въ Донецкомъ . бассейив. Нарализование этой тенденцій постоянными колебаціями спроса и предложенія. Причины этихъ колебаній. "Угольные кризисы". Харьковскій комитеть для распределенія вагоновъ. Необходимость устраненія нарализующихъ вліяній.

. 106-136

IV. Будущность нашей металлургической промышленности.

Вопросъ о скоромъ истощении криворогскихъ рудъ. Неосновательность нессимистическихъ взглядовъ на этотъ счетъ. Возможность пользоваться рудами другихъ мѣсторожденій. Вопросъ о пользованій желѣзными рудами Урала. Рельсовый нуть отъ Бакальскаго мѣсторожденія до Урала. Стоимость провоза руды по этому пути. Рельсовый путь отъ горы Магнитной до Донешаго бассейна. Смѣшанный водно-рельсовый путь. Стоимость выплавки чугуна изъ уральскихъ рудъ въ Донецкомъ бассейнѣ, на горѣ Магнитной и на половинѣ пути между шими. Другія средства для рѣшенія вопроса. Необходимость считаться съ громадностью территорій Россій. Пеудобства централизацій промышленности въ одномъ пушктѣ. Преобладающая роль Юга въ производствѣ чугуна. Послѣдствій удовлетворенія спроса

всей страны на чугунъ средствами преимущественно одного района. Необходимость одновременнаго существованія и процвитанія писколькихъ центровъ производства. Кажушаяся возможность достиженія этой цели пооцренісмы доменнаго производства на иностранной рудф. Вредъ подобнаго способа развитія доменнаго производства. Болфе върное средство - поощрение развития каждаго райна въ отдъльности. Центральный районъ. Привислинскій районъ. Съверный рацонъ. Причины печальнаго положения съвернаго района. Возможность развитія доменнаго производства въ съверномъ районъ. Необходимость направления въ этотъ районъ иностранныхъ капиталовъ. Ломенное производство на Ураль. Необходимость оборудованія этого района рельсовыми путями. Необходимость прилива въ этотъ районъ свъжихъ капиталовъ. Отзывы печати о томъ же. Иностранные капиталы на Уралъ. Развитіе южнаго района въ желательномъ для интересовъ страны направлении. Последствія развитія доменнаго производства въ ифсколькихъ районахъ. . .

Глава четвертая.

Вліяніе прилива иностранных в капиталов на интересы различных хозяйственных группъ.

I. Сравнительное распредаление расходовъ иностранныхъ предпріятій между различными хозяйственными группами.

Двъ точки зрънія на доходъ отъ предпріятія. Доходъ отъ предпріятія съ точки зрънія народно-хозяйственнихъ интересовъ. Разныя категоріи доходовъ, соотвътственно разнымъ категоріямъ расходовъ иностранныхъ предпріятій. 172—173

rın. 172—173

	CTP.
2. Расходы по эксплоатыціп предпріятій. Расходы по эксплоатацін заводовъ. Варынрованіе этихъ расходовъ. Годичные эксплоатаціонные расходы Петровскаго завода. Распредаленіе этихъ расходовъ по различнымъ категоріямъ. Эксплоатаціонные расходы заводовъ Повороссійскаго общества, Южно-Дивпровскаго, "Финперъ и Гамперъ". Расходы Южно-Дивпровскаго завода, поступнаціе въ доходъ разныхъ хозяйственныхъ группъ. въ теченіе 6-ти літъ	84—201
II. Вліяніе на интересы нѣкоторыхъ хозяйственныхъ группъ въ отдѣльности.	
Значеніе предыдущихъ вычисленій, какъ иллюстрація наглядными прим'трами вліянія иностранныхъ предпріятій на интересы населенія. Опроверженіе ми'тнія, что иностранныя предпріятія служать къ истощенію природныхъ богатствъ страны. Вліяніе на интересы н'якоторыхъ хо-	
зяйственныхъ группъ въ отдъльности	01-205
ходы владѣльцевъ рудныхъ залежей и каменноугольныхъ копей. Доходъ другихъ землевладѣльцевъ. Перечень нан-болѣе характерныхъ сдѣлокъ по покушкѣ и арендованію земель. Участіе землевладѣльцевъ въ предпріятіяхъ, устран-	
ваемыхъ иностранцами на ихъ землъ. Арендные договоры о переходъ крестьянской земли. Типы этихъ договоровъ. Охраненіе интересовъ крестьянскихъ обществъ со стороны казны. Увеличеніе размъровъ крестьянской собственности.	
благодаря иностраннымъ капиталамъ. Досрочное погаще- ніе выкупныхъ платежей. Выгоды землевладѣльцевъ-дво-	35 31.0
рянь	D -216

- роны ивкоторыхъ заводовъ. Возрастаніе доходности Екатерининской желтаной дороги. Доходы желтаныхъ дорогъ отъ металлургической промышленности за 1896 годъ. Доходы отъ пяти заводовъ: Юзовскаго, Дивировскаго, Александровскаго. Дружковскаго и Гданцевскаго. Доходы отъ
- 3. Договы самилл предпримимателей. Доходы предпринимателей по отношенію къ цілности продукта. Отношеніе

цвиности матеріаловъ къ цвиности готоваго продукта. Доходы предпринимателей по отношеню къ вложенному въ дало каниталу. Таблина основныхъ каниталовъ иностранныхъ предпріятій по металлургической, металло-обрабатываюшей и каменно-угольной промышленности, всехъ капиталовъ, вложенныхъ въ дъло, активовъ, размъровъ дивидендовъ и % отношенія посліднихъ къ основному капиталу за 2 года 1896—1897 г. Общіе птоги о размірахъ дивидендовъ. Выводы. Отсутствіе дивиденда въ первый годъ существованія предпріятій. Малая доходность и убыточность иногихъ предпріятій. Предпріятія, дающія изъ ряда вонъ выходящіе дивиденды. Дивидендъ, какъ выраженіе дохода предпринимателей. Исчисление доходности предприятия по отношеню ко всему капиталу, вложенному въд бло. Составныя части капитала всикаго предпріятія. Разм'єръ актива, какъ показатель этихъ каниталовъ. Активы изкоторыхъ отдъльныхъ предпріятій. Превышеніе активомъ основного капитала въ ивсколько разъ. Дешевизна оборотныхъ каинталовъ въ иностранныхъ предпріятіяхъ. Значеніе этой дешевизны для окончательнаго результата. Причины меньшей доходности иностранныхъ предпріятій, сравнительно съ предпріятіями въ другихъ отрасляхъ промышленности. Какой % иностранныхъ капиталовъ уходить заграницу. . 223-247

Глава пятая.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на интересы рабочаго класса.

І. Рабочая плата.

Значеніе иностранных предпріятій для рабочаго класса. Увеличеніе уровня рабочей платы, всятдствіе усиленія спроса на трудъ. Конкуреннія между предпринимателями въ спрост на трудъ. Разміры рабочей платы въ металлургическихъ заводахъ: Нетровскомъ, Дитировскомъ, Донецко-Юрьевскомъ, Новороссійскаго общества, "Гута Банкова", "Екатерина", Милевицкомъ, Сосновицкомъ трубопрокатномъ и "Фициеръ и Гамперъ". Разміры рабочей платы въ каменноугольныхъ шахтахъ: Петровскаго завода, обществъ Алмазнаго, Новороссійскаго, "Челядзь", "Графъ Ренардъ" и Франко-Итальянскаго. Высокая рабочая плата

въ металлургическихъ и каменноугольныхъ предпріятіяхъ. Сравненіе съ рабочен платон на Ураль. Свойство работъ въ металлургической и каменноугольной промышленности, какъ причина высокой платы. Прогресъ въ высотб рабочей платы за последнія 10—15 леть. Рабочая плата на заводь Новороссійскаго общества въ 1881—85 г. Высокая оплата иностранцами рабочаго труда, какъ еледствіе того, что они привыкли и дома высоко оплачивать трудъ. Вліяніе въ этомъ отношенін также на русскія предпріятія. Трудность предположенія, что уровень рабочей платы но-

II. Вопросъ объ иностранных рабочихъ, инженерахъ и техникахъ.

Вопросъ объ пностранныхъ рабочихъ, мастерахъ и техникахъ, какъ возражение противъ иностранныхъ каниталовъ. Фактическія данныя объ участін иностраннаго элемента на заводахъ: Петровскомъ, Повороссійскаго общества, общества трубопрокатныхъ заводовъ, Гартмана. "Гута Банкова", "Екатерина", Милевицкомъ, общества сосповициихъ заводовъ, "Фицперъ и Гамперъ", на коняхъ общества Успенскаго бассенна и Франко-Итальянскаго. Выводы изъ этихъ фактовъ. Число собственио иностранныхъ рабочихъ незначительно. Малое участіе иностранцевъ въ техническомъ и конторскомъ персоналъ. Преобдаданіе иностраннаго одемента лев составъ мастеровъ контръ-метровъ. Значеніе контръ - метровъ. ніе г. Тиме о необходимости ограниченія иностраннаго элемента извъстнымъ процентомъ. Возраженія противъ этого мивнія. Циостранныя предпріятія служать школой для нашихъ собственныхъ техниковъ и мастеровъ. Отношеніе иностранныхъ директоровъ и техниковъ къ русскимъ рабочимъ

Ш. Жилища рабочихъ.

Значеніе хорошаго жилища для рабочихъ. Особенное вниманіе, удблиемое милищамъ ппостранными предпринимателями. Жилища для рабочихъ при заводъ Новороссійскаго общества. Типы домовъ и ввартиръ. Составъ населенія. Частныя квартиры. Типы жилльцовъ домовъ для рабочихъ. Помъщенія для холостыхъ рабочихъ. Льготы, предоставляемыя рабочимь по устройству собственныхъ жи-

IV. Другія учрежденія для рабочихъ.

Потребности рабочихъ, не могущія быть удовлетворенными безъ посторонией помощи. Отношение къ этимъ нотребностямъ иностранныхъ предпринимателей. Учреждения для рабочихъ при заводахъ: Повороссінскаго общества, Петровскомъ, Южно-Ливировскомъ, Донецко-Юрьевскомъ: на коняхъ обществъ: Успенскаго бассейна, Русско-Донец-Французскаго горнаго и промышленнаго. Кассы каго. вспомоществованія въ Царстві: Польскомь: на заводі: "Гута Банкова", на копяхъ Франко-Итальянскаго общества и "Графъ Ренардъ" и на заводъ "Фициеръ и Гамперъ". Выгодныя и невыгодныя стороны кассъ вспомоществованія для рабочихъ. Устройство школь въ польскихъ предпріятіяхъ. Бани. Общества потребителей на югв Россіи и ихъ значеніе. Потребительныя общества при заводахъ Южно-Дибпровскомъ, Новороссійскаго и Брянскаго об-

294-310

. Глава шестая.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на общій подъемъ народнаго благосостоянія.

I. Вознивновеніе и развитіє новыхъ, вспомогательныхъ и побочныхъ, отраслей діятельности.

Непосредственное и косвенное вліяніе иностранных в предпріятій на разнообразные интересы. Возникновеніе и развитіе новых в отраслей д'ятельности. Развитіе каменно-угольной промышленности и вытекающія из в сего посл'я ствія. Развитіе механических в производствь. Развитіе наровозо-, вагоно- и судостроительных заводов Развитіе производства огнеупорных изд'ялій, бетоинаго, цементнаго и кирпичнаго. Перечень важитій ших в предпріятій въ этой отрасли промышленности. Развитіе стеклянаго производ-

ства. Последствія развитія верхъ этихъ производствъ для населенія. Последствія для сельскаго хозяйства. Созданіе новыхъ потребительныхъ центровъ для сельскохозяйственныхъ продуктовъ .

И. Вліяніе на образованіе новыхъ поселеній, містечекъ и городовъ.

Два типа поселковъ. Поселокъ Епакіево возлѣ Петровскаго завода. Составъ его населенія и количество его торгово-промыныенныхъ предпріятій. Условія постройки домовъ въ поселкъ. Значение развития поселка для интересовъ населенія. Поселокъ Юзовка, Паселеніе, стоимость домовладиній, торгово-промышленный заведеній, представители квалифицированныхъ запятій. Обороты торговопромынденныхъ предпріятін, казенные сборы, арендныя сумы. Экономическое значеніе Юзовки для окружающаго района. Значеніе какъ лютребительнаго рынка. Визнисе благоустройство. Расходы завода на благоустройство и его доходы. Условія аренды участковъ. Старые и новые участки. Льготныя условія арендованія участковъ для рабочихъ. Другія поселенія въ Екатеринославской губерній: Константиновка, Амуръ и Поновка. Поселокъ при селении Каменскомъ возли Дивировскаго завода: населеніе, занятіе жителей, число домовладений и ихъ стоимость, благоустройство. **условія** аренды участьовъ. Особенность поседна-принадлежность земли крестьянскому обществу. Значение поселковъ какъ потребительныхъ центровъ. Общее государственное значеніе образованія поселеній.

Вліяніе на рость и благосостояніе уже существующихъ городовъ. Екатеринославъ, Маріуноль, Луганскъ и Бахмуть. Рость въ пихъ педвижимыхъ имуществъ и цівнюсти последнихъ. Ростъ сумиъ квартирнаго налога. Ростъ городскихъ бюджетовъ. Ростъ торгово-промышленной даятельности. Рость суммъ торговаго сбора. Вліяніе на раз-

Глава сельмая.

Заключеніе....



Глава первая.

Краткій очеркъ исторіи желѣзнаго производства въ Россіи.

I.

Время до Петра I.

Желбаное производство было изгъстно въ Россіи уже въпервыезачат самую древною эпоху ея исторіи. Есть указанія на то, что жельнаго прихода Рюрика ковали сущестьовали въ окрестностяхъ имибинняго города Новгородской губ. — Устюжны. Мъстность эта издавна была извъстна подъ названіемь Жельзнаго Поля. Здъсь, на пространствъ около 60 версть по всъмъ направлениямь, ябса и теперь поврыты полузаросними угольными ямами, промоннами или прежними рудныма разработками, а открытыя мъста покрыты инакомь отъ бывшихъ плавильныхъ печей. Впрочемъ, какъ полагають, эти первые ковали русской земли были не славане, а инородцы, по всей въроятности чудь 1). По словамъ Гамеля 2), жельзо выдълнявалось у насъ прежде всего изъ глыбовой руды, вынимаемой изъ земли близъ бывщаго города Дедилова, въ 30 верстахъ отъ Тулы, и также на Устюжиъ—Жельзиопольской изъ болотной руды, находимой

¹⁾ В. Білювь. Историческій очеркь уральскихъ горныхъ заподовъ, Сиб. 1896, стр. 8; В. А. Полетика. О желізной промышленности въ Россіи, Сиб. 1864, стр. 23.

Гамель, Описаніе тульскаго оружейнаго завода, Москва 1826.

въ полъ, отчего то мъсто получило свое название. Дедиловская руда плавилась въ горпахъ, ивкоторымъ образомъ сходствующихъ съ обыкновенными кузнечными. Она покрывалась углями и огонь раздувался ручнымъ м'бхомъ, а полученная непосредственно изъруды маленькая желбзная крица разбивалась ручными балдами въ батоги. Таковые ручные горны завелись вноследствии времени по многимь деревнямь ныибинией Тульской губерийн при домахъ крестьянъ, которые обыкновенно весьма любять подражать другь другу во всемь томь, что относится къ промышленности. На Устюжиъ – Желъзнопольской руда плавилась въ подобныхъ же— сыродутыхъ - гориахъ ¹).

Правительство въ свою очередь для военныхъ цълей содъйствовало развитно желбзиато производства, выписывая въ разное время для литья пушекь чужестранныхъ мастеровъ (Арпстотель Фіоравенти, Павель Дебосись, Яковъ Фразинъ). ставленіе Въ 1569 году дана привиллегія англичанамъ на постройку жемчанамъ 39 г. при-агрзиато завода на Вычегдъ, въ пынъншемъ Сольвычегодскомъ егін но-ть желѣз- у БЗДЪ Вологодской губ., съ отводомъ большого участка лѣса. Предаводъ на подагалось мастеровъ для этихъ заводовъ доставить изъ Англи,

лув уже введень быль вы употребление способы плавки рудь на чугунъ въ особыхъ нечахъ, въ родъ доменныхъ, носившихъ названіе Hussofen. Вирочемь, дальи бійшихъ свъдъній объ этомъ заводъ изтъ, изъ чего слъдуеть заключить, что χ Бло это почему либо не состоялось 2).

tripp

Необходимо, однако, замътить, что несмотря на распространеніе желібанаго производства въ Россіи, ни одного завода въ странъ не было. Всъ издълз выходили изъ крестынскихъ домищъ и кузнечныхъ горновъ: государство же большую

¹⁾ А. Кениевъ, Матеріалы для исторіи и статистики желізмой промыщленности Россіи. Общій обзоръ желівзной промышленности. Изданіе постоянной совъщательной конторы жельзозаводчиковь, Сиб. 1896 г., стр. б.

²⁾ Костомаровъ, Очеркъ торговли московскаго государства въ XVI и XVII стольтіяхъ, Сиб. 1862, стр. 194; В. А. Полетика І. с. стр. 24; Бъловъ l. с. стр. 10.

часть своихъ потребностей въ желбаб удовлетворяло привозомъ изъ за границы,

Первымь желбзодълательнымь заводомь на Руси быль первый Пицынскій заводь, построенный правительствомь на ръкъ Пицъ по восточному склону Урада въ 1631 г. По всей вброятности, на этомъ заводъ не было еще доменной плавки, и все производство состояло изъ работы тъхъ же сыродутныхъ нечей, линь соединенныхъ въ одномъ мѣстѣ и поть однимъ общимъ управленіемь. Заводь этоть, впрочемь, скоро сторыть и, постросиный вновь, не имбать усибха и скоро принцель въ упадокъ. Еолбе построй прочное начало горнозаводскому дълу въ Россіи положено имут. было грамотой, выданной Михаиломь Оедоровичемь въ 1632 г. годинда принявнему русское подданство голгандцу Виніусу съ братомъ Абраамомъ и товарищемъ Вилькенсономъ на устройство около Тулы вододъйствующаго завода для обработки желбзиой руды вь доменныхъ нечахъ въ чугунъ, съ обязательствомъ лить ядра и нушки и выдъльнать для потребностей правительства разное желбзо, а также эподей государевых всякому желбзному дблу научать и никакого ремесла оть нихъ не скрывать . Заводы Виніуса были освобождены на 10 літь оть платежа оброчныхъ дейегь: кромъ того, ему была дана важная привиллегія исключительнаго производства желіза въ теченіе того же срока. При четырехь плотинахь рачки Тулицы Виніусь поставиль четыре завода, получившихъ названіе Городищенскихъ; это были первые чугуновлавильные заводы въ Россін 1). Съ появленіемь ихъ завершается существованіе такъ долго дъйствовавшихъ сыродутныхъ нечей: онъ еще остаются повсюду въ страиб, по съ твмъ, чтобы вскоръ совсѣмь исчезнуть и уступить свое мъсто болье совершенной техникъ, Вскоръ заводы эти, вслъдствіе долговъ Виніуса, не- годляни решли къ его соучастинкамъ, голландцамъ Петру Марселису и Филимону (Тилеману) Акемб, предложившимъ правительству скидки въ цънахъ на издълія заводовъ. Не довольствуясь Горо-

¹⁾ В. Л. Полетика, І. с. стр. 24: Бікловъ, І. с. стр. 13.

дищенскими заводами. Марселись и Акема устроили на ръкъ . Скингь, въ нъизвинемъ Алексинскомъ ублув Тульской губ., на четыремъ же илотинамъ, кричныя фабрики, заводъ Угоцкій на ръкъ Угодкъ, въ 90 верстахъ отъ Москвы, и арендовали Поротовскій заводь на ріжів Ратвів (въ бывшемь Оболенскомъ увать) у боярина Милославскаго. Въ 1664 г., за какія то провинности Марселиса предъ правительствомъ, большая часть его заводовъ отобрана была въ казну; ему съ товарищами оставлены лишь Поротовскіе и Угоцкіе заводы съ Вышегородской волостью, причемъ является третій участникъ. Ричардь Томасовичь Андрись 1). Вскоръ, однако, Марселись быль возстановленъ въ своихъ правахъ, и царь Алексъй Михайловичъ подтвердилъ ему и его товарищамъ прежина льготы, предоставивъ имъ продавать желбоо, за удовлетвореніемь потребностей правительства, въ частныя руки и заграницу безновышино, по непремъщо на звонкую монету, которую были обязаны доставлять въ и брать за нее русскую монету по установленной цвив. Заводъ Марселиса имбать три нечи и 10 молотовъ съ двойными горнами; заводь Поротовскій — 2 исчи и 4 молота. Состояніе Угоцкаго завода неизвъстно. Сверхъ того, въ 52 верстахъ отъ Москвы быль казенный Навловскій заводь, но опъ шель илохо. Въ самой Москвъ за Петлинной быль монетный заводь, существовавшій еще прежде: тамь лили пушки и колокола. Лучній заводь быль Поротовскій. Желізныя пушки этого завода были такъ хорони, что выдержали испытаніе даже въ Голландін. 3) Вообще производительность заводовъ Марселиса и Акемы была значительна. Такъ въ 1668 г. заказано приготовлять ежегодно: прутоваго и связнаго желбза 20,000 пудовъ, желъзныхъ листов: 5,000 пудовъ, кованныхъ нушекъ 20, ядерь 6,000 штукъ, ручныхъ гранать 10,000 штукъ, большихъ и среднихъ гранатъ сколько понадобится, жел Бэныхъ мельниць 100, жельзныхъ фурмь 1,000 штукъ, штотей 50,

¹⁾ Бъюбъ, І. с. стр. 14.

²) Костомаровъ. І. с. стр. 195—196.

ступъ 50, разныхъ гвоздей 100,000. Заводы Акемы и Марселиса, по смерти Акемы и его брата, перешли въ боковую линію Миллера ¹).

Около того же времени въ Верхотурскомъ убадъ построенъ Туманиевымъ желбаодълательный заводъ, названный Певьянскимъ; этотъ заводъ, существующій и въ настоящее время, представляетъ собою, послѣ печезнувнаго Инцынскаго, старъйній изъ вебхъ уральскихъ заводовъ; въ народѣ онъ до сихъ поръ слыветъ подъ именемъ стараго. Около 1670 г., преемникъ Акемы Миллеръ основалъ желбаодълательный заводъ въ иынъпнемъ Боровскомъ убадѣ на рѣкѣ Истіи, получивній названіе Истинскаго. Это тотъ самый заводъ, на которомъ Истръ собственноручно выковалъ 18 пудовъ желбаа, за что, но его требованію, получиль отъ Миллера полагавщуюся на заводѣ плату 2).

Наконець, въ томъ же XVII въвъ, именно около 1674 г., постройк нецинхъ основываются первые заводы въ Олопенкомъ убъдъ, гдъ уже довъ дат существовала выдълка желъза въ сыродутныхъ горнахъ. Вътомъ фогнарствованіе Алексъя Михайловича Олопецкіе желъзные рудинки отданы были на откунъ датчанину Бутенанту фонъ-Розенбуну. Бутенантъ построшть въ Кижескомъ погостъ два чугуновлавильныхъ и желъзодълательныхъ завода Устыръцкій и Кедрозерскій на ръкъ Линежув, главнымъ образомъ для удовлетворенія правительственныхъ потребностей и для вольной продажи з).

II.

Царствование Петра І.

Петръ Великій съ первыхъ же годовъ своего царствова- Развитіе дълаго и пія обратиль винманіе на развитіе горнаго дъла и прежде водства Урадъ

¹) Баловъ, І. с., стр. 15, Костомаровъ, І. с.

²⁾ Бъювь, І. с. стр. 15: Полетика, І. с. стр. 25.

³) Бъловъ. І. с. стр. 16; Полетика, І. с. стр. 28.

Tenn jork

всего на поддержание существовавшихъ уже Городищенскихъ заводовъ. Случайно встрътивнись въ 1696 году съ тульскимъ кузнецомъ Инкитой Демидовымъ Антуфьевымъ и угадавь въ немь полезнаго себь сотрудника, Истръ разръшиль ему построить чугуновлавильный и жел/ваодълательный заводъ около Тулы. Между тъмъ оказались хорония желбаныя руды по ръкамъ Тагілу и Нейвъ, вслъдствіе чего въ 1696 году построенъ быль мастерами изъ Городищенскихъ заводовъ и средствами казны. Певышскій заводь, на ръкъ Пейвъ, близь деревни Осдьковской. Другой заводъ, построенный около того времени Петромъ, быль Каменскій, Указомъ 4 Марта 1702 г., Невынскій заводь быль отдань Антуфлеву (Демидову) съ приръзкой земель на 20 версть во всъ стороны, съ тъчъ, чтобы онь отливаль на немъ для казны пушки и мортиры и всякое другое орудіе, чтобы искать всякому литому и кованному желбау умноженіе, чтобы на потребу всему Московскому государству надълать и безъ посторонняго свенскаго желбза проияться было мочно и стараться, чтобы русскіе люди тъмъ мастерствамъ бъли изучены, дабы то дъло въ Московскомъ государствъ было прочно 1). Благодаря своей пеобыкновенной предпрінмчивости и эпергін. Никата Демидовъ построилъ на Уралъ спачала 4 завода и, не остановившись на этомъ, развиваль свою дъятельность такъ, что опъ n его потомки построили на Уралъ 30 заводовъ 2).

Одновременно съ развитіемъ уральскаго горнаго діла было обращено вниманіе и на Олонецкій округъ. Такъ какъ олонецкіе заводы, бывшіе въ аренді у Розенбуша сще со временъ Алексія Михайловича, шли плохо, то Истръ прекратиль эту аренду въ 1701 году и сталь продолжать діло средствами казны: на ріжі Лососинкі быль заложенъ повый чугуновлавильный и желізоділательный заводь, названный Петровскимъ. Но діло шло безъ сколько-пибудь замістныхъ

¹⁾ Полетика. І. с. стр. 25—28; Білювь, І. с. стр. 24.

²) Кеппекъ, І. с. стр. 9.

усибховь до назначенія въ 1713 году начальникомъ Олонецкаго завода впостранца де-Генинна. Подъ его управле- Двадель ніемь на заводахь Олонецкаго округа, кром'є отливки пушекъ, стали готовить ружья со штыками, различное холодное оружіе, проволоку, жесть и битые крышечные листы. Де-Геништь же основать въ Олонцъ верфь для истройки вебольшихъ военныхъ судовъ и открылъ близъ Кончезерска минеральный боды, получившій пазваніе Марціалгивіхъ. Петръ не одинъ разъ посъщать эти воды и пользовался ими. Въ 1719 году де-Генингъ бълъ командарованъ за гранину для ознакомленія съ различными заводами в для найма мастеровъ, въ числъ которыхъ быль вывезенъ мастеръ по приготовлению стали, въроятно способома цементація желтыя. Съ топ поры стало распространяться искусство вызвлии стали, готорая до того времени получалась исключительно изъ такъ-называемаго уклада. Вирочемъ, Олопенкіе заводы не имъли усиъха такъ какъ. Истръ. озабоченные развитемъ гориаго дъла на Ураль, скоро оставиль заботу объ Оловенамы крав на второмь плань. Прежде всего, оруженное дваз быль перепесено Истербургу, подъ ближанийн надзоръ цари: съ этой цълью тотъ же де-Геннинь сталь строить оруженный Сестрорбикій заводь, куда и было переведено иль Петровскаго завода 457 мастеровъ и, безъ сэмибийя, лучинихъ, Затымы, самы де-Гениний съ 1722 года быль назвачень для управленія вебуь уральскимь горнымь діломь, причемь опътакже забраль много мастеровь сь собою изь грхъ же Олонецкихъ заводовъ. Зато уральское горизе дъло, благодаря заботамъ Истра и того же де-Генинна, пробывшаго на Уралъ до 1734 года, значительно устроилось, число заводовъ, а вибсть съ тъмъ и производство, увеличносъ. Благод гря вліянію де-Герийна, рядомь съ Демидовымь на Уралѣ являются повые предприниматели: Строгановы, жители Балахны Осокины, соликамскій купець Турчаниновь, вятскій житель Тряинцынъ. Подъ управленіемъ де-Генинна были выстроены многіе повые заводы и улучшены старые; имь же устроена вы

Екатериноургъ горная школа, безспорно имъвшая большое вліяніе на развитіе горнаго дъла. Усибхамъ горнозаводскаго двла при Истръ много способствовало знакомство въ это время съ заграничной техникой и съ заграничными порядками, по возможности быстро усвоивавшимися русской промышленностью. Во-первыхъ, самъ Петръ изсколько разъ быть вь другихъ государствахъ, гдъ не только присматривался ко всему полезному для русской промышленности, по и раборовка таль передко собственными руками. Затемь, для различныхъ ъ лю-отраслей промышленности, въ томъ числъ для гориаго дъла, лашеніе отправлялись заграницу, по выбору Пстра, молодые люди, чисте- Которымь при этомь наказывалось: ибмецкія азбуки взять, дорогой бдучи честь и инсать, дабы драгого времени ингдъ не нотерять. Наконець, способные и знающе горное дъло люди приглашались изъ-заграницы; въ числъ ихъ, кромъ де-Генинна, следуеть указать еще на Іоапна-Фридриха Блюэра, саксонскаго эрць-пробирера, прибывшаго въ Россио съ товарищами въ самомъ началъ царствованія Истра. Собственно но техникъ гориозаводскаго дъла Блюэръ быль бликаниимъ его сподвижникомъ. Другой прібжкій ипострансць, Брюсъ, быль настолько уважаемь Петромь, что съ учрежденіемь юнер- Бергь-Коллегін запяль важный пость ся президента. Въ конць я про-1724 года Истръ устропать заграничную торговаю русскимъ имъ желъзомъ, для чего избранъ комиссіонеромъ голланденъ Иванъ Любсь, по назначению и образцамъ котораго спбирские казенные заводы и Пикита Демидовъ должны были поставлять жельзо въ С.-Петербургъ для заграничной товговли на личный счеть самого Истра. Это комиссіоперство продолжалось долго и усибиню. Вносабдетвін, именно въ 1732 году, дбло это передано на 5 лътъ пноземнымъ кунцамъ Шифперу и Вульфу, которые принимали желбзо въ Истербургскомъ и Архангельскомь портахъ по 60 кон. пудь, съ платежемъ за свой счеть пошлинь и другихъ расходовъ 1).

эръ юсъ.

¹⁾ Бъловъ, І. с. стр. 25—31; Полетика, І. с. стр. 25—34.

III.

Время посль Петра I до средины настоящаго стольтія.

Влагодаря усиліямь Петра, горнозаводское діло прочно прочно прочност водворные въ странъ, съ избыткомъ снабжая се желъзомъ водскаго Къ концу царствованія Петра дъйствовало уже болье ста заводовъ и фабрикъ; на изкоторыхъ изъ иихъ обращалось болъе 3,000 рабочихъ. Производство чугуна въ годъ смерти Петра достигло 6½ милліоновъ пудовъ. По этоть усибуь быль кунлень дорогой цібною: наділеніемь небольной группы лицъ Привален громадными земельными владбиіями, предоставленіемь имъ огромныхъ привилистій, до права имбть свой судь и полицію и быть независимыми отъ мъстной власти, отдачей въ ихъ нолное распоряженіе цълаго класса лиць, который быль прикръпленъ къ заводамъ на такихъ же почти основаніяхъ, какъ въ помъстыяхъ опъ быль прикръщенъ къ земль, и т. д. При такихъ условіяхъ, частные заводы работали, дъйствительно, съ большой выгодой. Зато казенные горные заводы, даже при существованін обязательнаго труда, не давали инчего, кромб убытка, Убыточность казенныхъ заводовъ послужила пово- Убыточно домь къ тому, что, при преемпикахъ Истра, заводы эти стали_{водовъ. Р}а предметомъ хинципчества разныхъ стоявшихъ у дъть корысто- шим стоя любцевъ. Такъ учрежденная въ 1738 году особая комиссія ми у лъл о горныхъ дълахъ» приныа въ завлючению, что «полезиъе интересу Ея Императорскаго Величества отдать какъ старые, такъ и повые казенные заводы охочимъ людямъ въ компанію . Благодаря atony. покровительствуемый Бирономъ генераль - бергь - директоръ - Шембергь, - выходець изъ Саквладъльцемъ горы Благодати сонін, сублался co. примежащими къ ней заводами. Въ 1742 году Шембергъ. казенную педонуку, при собрании Правительствующаго Сепата арестованъ, кавалерія съ него снята», а самъ онъ выслапъ заграницу. Затбуъ, такъ какъ казенные продолжали идти илохо, то снова была ROMIIC**ocnoballa**

сія, которая приныя къ тому же заключенію, т. е. пеобходимости отдать заводы въ частныя руки. Въ мат 1754 года графъ Петръ Ивановичь Шуваловъ выхлоноталь указъ Бергъ-коллегін, которымь зелбио гороблагодатскіе Туринскій, Кушвичскій, Баранчинскій и стронешійся на Турв заводь, съ принисанными къ тъчъ заводамъ крестьянами, выдыланнымы чугуномы и желбломы обдать ему, зако кы тому содержанию и размножению оныхъ заводовъ надежной персонъ . Унлата денегь за заводы разсрочена на 10 лътъ, а на дъйствіе заводовъ тотчась же полностью выдана годичная сумча. Надежность своей персоны къ размножению Шуваловъ не замедныть доказать, начавъ успленную приниску крестьянъ къ заводамъ, число которыхъ возросло въ продолжении 5 лътъ съ 3,105-дунгь, какъ было при пріемкъ заводовъ, до 33,000 человъкъ. При этомъ Шуваловъ не переставалъ жаловаться на педостатокъ рабочихъ, присовокупляя, что по этой причинъ приказчики его выпуждены назначать въ работы малольтинуь, престарыльных и увъчныхь. По следамь Шувалова пошли другіе вельможи; Юговскіе заводы отданы графу Чернышеву. Аланаевскій, Синячихинскій и Суксунскій ленбъгвардін Измайловскаго полка секундь-маіору А. Гурьеву. Сыльнискій и Уткинскій камергеру Ягужинскому. Пыскорскій, Висимскій и Мотовилихинскій графу Миханлу Ларіоновичу Воронцову, Верхъ-Исетскій брату его графу Роману Ларіоновичу и, наконець, 3 завода: Сысертскій, Полевскій и Съверскій по какой то случайности попали въ руки соликамскому солепромышленнику Турчанинову. Въ рукахъ казны остались только 2 завода: Екатериноў ріскій и Каменскій, Заводы, доставинеся всъмь означеннымъ персонамъ, предположено было сдать имъ по оцъпкъ: оцъпка дъйствительно была сдълана, по денеть никто не уплатиль ¹). Впоследствін, вирочемь, заводы эти за казенные долги поступили обратно въ казну: оть графа Шувалова въ 1764 году, отъ графа Чернышева

¹) Бъювь, 1, с. стр. 36—38.

въ 1770 году, отъ графа Вороннова въ 1781 году. Характерны при этомы следующія цифры: графы Шуваловы получиль гороблагодатскіе заводы за 179,689 рублей, c ta.rb обратно въ казну за 680,420 руб.: гр. Чернышевъ получилъ Юговскіе заводы за 92,000 руб., сдаль обратно въ казну за 430,000 pvő. 1).

Въ противуноложность казеннымъ заводамъ, частные заводы, произвидуществих какъ уномянуто выше, обезнеченные обязательнымъ трудомъ и монопольнымь положеніемь, процектали. Въ 1767 году на 140 казенныхъ и частныхъ завочахъ выплавлено чугуна 9,600,000 нудовъ, тогда какъ около 1790 г. Великобританія и Франція производили каждая лишь 41 милліона, Пруссія не болье одного милліона, а С. Ш. С.-Америки въ концъ произвато столътія выплавлялів лишь около 🤥 милліона пудовъ чугуна. Выволь жельза иль Россіи во второй поло-вывоввинъ XVIII-го, въка достигаетъ выскией своен пормы, со-втород ставляя:

въ 1762 г. 1.158,000 в. 1773 г. 2.743.879 пуд

- 1.186,9511776 - 2,323,173 • 1763
- > 1764 > 1,428,312 1779 > 3.054,781
- 1766 » 2.334.773 1782 3.840,490
- * 1769 * 2,473,271 . 1793 . 2,995,932
- 1772 * 1.805.240 * 1794 * 3.885,000 *

 ${f K}$ ром ${f k}$ собственно сортового и полосового жел ${f k}$ за, вывозились еще небольшія количества желбанаго лома и чугуннаго литья. Общая стоимость отиущенныхъ заграницу произведеній жельзной промышленности въ 1793 году составляла. чо показаціямь таможенных в осчетовь, 5,204,125 р., превышая, такимь образомы, вы 5 разы стоимость всехы вообще привозившихся въ Россію металловъ и металлическихъ издълій. Вь это время жельзо занимало второе мьсто въ числь вывозившихся изъ Россіи товаровъ, уступая первецство одной

¹⁾ Полетика, І. с. стр. 37—42; Бійловъ, І. с. стр. 36—41.

только ненька 1). По этоть рость промышленности, основан-Эстановка LILE EMMATO та жельной ный на обязательности труда и на монопольномъ положении омынленио-на Ураль небольшой кучки промышленинковъ, не могь продолжаться началь на долго. Еще въ 1806 году выплавка чугуна составляла ящаго сто-12.212,000 пудовъ (на казенныхъ заводахъ 1,900,000, а RITEL. на частныхъ заводахъ 10.312,000), но уже въ 1823 году производство уменьшилось на 2,290,000 пуд., составляя

только 9.922,000 2).

IMAL 3380-

На этой цифръ – 10 милліоновъ, выражающей полный застой роста, производство держится до половины ныибинято стольтія, и только затьмь, подь вліянісмь усиленнаго запроса рынка, оно вновь начинаеть возрастать, но въ самыхъ слабыхъ размбрахъ, именно отъ количества 500,000 пуд. до 1.000.000 въ годъ. Этотъ застой тъмъ болъе поразителенъ, одность ча-что благодаря вышеуноманутымь условиямь, доходность часть на Урадь. ПЫХЪ Заводовъ была въ высшей степени громадная. это можно видьть изъ сабдующихъ цифръ по одному изъ большихъ гориозаводскихъ округовъ за 1848-49 операціонный готь.

Заводская стоимость на мфстф въ конфикахъ.

•	Итхомими расходами.	Заводскими наклад, расуод,	Веего, въ округ- лен. пифралъ,	Июдинни цв. на на меств.	Доходъ съ пуда. въ %.
Жельзо кричное полосовое	11	8.8	53	114	70 132
Желбз о сортовое катанное про- глаженное		10,2	$61^{1/4}$	143	92 150
женное или бракъ		9,7	57	114	67 117
Жельно кубовое.					

¹⁾ А. Кенценъ, Матеріалы для исторіи и статистики желфлюй промышленности Россіи. Визанняя торговля и тарифъ. Изданіе постоянной совъщательной конторы желблозаводчиковъ. Счб. 1896 г. стр. б.

²⁾ Ekrops, I. c. etp. 45 u 59.

— I	13					
	Исховими расходами.	Заводскими паклад. рассод.	Вечо въ округ- лен. пифрасъ.	Продажная ць- на на мъстъ.	Дохі съ пуда	ን Д Ђ - 8Ђ (⁰ .)
Желбао листовое						
Сталь томленая	54	10,8	65	.171	117	180
> рессорная	75	15	90	286	211	234
 расковочная 	65	13	78	214	149	191
Лоскутья оть кубоваго желъза	38	7,6	451/	86	48	106
Обрѣзки куб. и листового же- лѣза		,	,-			
Средній % дохода вськъ сорто	ort.				164,8	$\frac{0/1}{0}$).

Что касается казенныхъ заводовъ, то результаты дурного Весостояте жаз хозийства на вихъ достаточно выразились во время отечествен выхъ завод ныхъ воинъ 1812 и 1854—56 годовъ. Литье орудій въ Ка-по врема во менскомъ заводъ оказалось до того разстроеннымъ, что отлиску нушекъ, составлявшую спеціальность этого завода, пришлось отдать въ войну 1812 года инвогда до того не изготовлявишмь орудіп Златоустовскому и Верхнетурскому заводамь, Понятно, что при такихъ условіяхъ эти заводы инчего не могли дать, кромъ несовершенно исполнегныхъ и илохихъ издвлій: и двиствительно, первый карабайть изъ Златоўста въ 120 нушевъ, въсомъ 13.000 нудовъ, по 3 руб, пудъ, данный въ 1811 г., бългь отправленъ только весною 1813 года, а второй караванть въ 158 орудін, въсомъ 20,000 нудогъ, весной 1814 года. Вев эти пунки, за разрывомъ 14 изъ пихъ въ кръпостяхъ, бъли забракованы. Въ Гороблагодатскихъ заводахъ было отлито всего 60 орудін, изъ которыхь 57 забра- і кованы въ заводь 2).

Что касается крымской вонны, то по словамъ А. И. Скиндера, уже въ 1854 г. въ Каменскомъ заводъ паряжено было стъдствје по поводу разрыва двухъ 36-фунтовыхъ пушекъ

⁹ Бікловъ, І. е. стр. 79.

²⁾ Бъловъ, І. с. стр. 59.

на общей пороховой пробъ. Въ 1855 году та же участь постигла двъ бомбовыя пушки. Такъ какъ большекалиберныя орудія были пеобходимо пужны, то 11 октября 1855 г. главный начальникъ уральскихъ заводовъ увъдомиль, что немедленно начистся отливка 60-фунтовыхъ пушекъ, отправка которыхъ будетъ сдълана съ первымъ караваномъ; по за разрывомъ орудій на пробъ во все время войны ин одной 60-фунтовой пушки съ Урала послано не было. Орудія каравана 1855 года могли придти на театръ восиныхъ дъйствій только по заключеній перемирія, во время же осады наши уральскіе заводы поставили только 43 орудія. Изъ описанія обороны Севастополя видно, что въ 349 дней пришло въ негодность въ кръности 900 орудій, а у союзниковъ 365 1).

¹⁾ Бътовъ, І. с. стр. 80.

Глава вторая.

Развитіе желізоділательной промышленности въ новъйшее время.

Первый періодъ постройки жельзныхъ дорогъ.

Во всбуб почти ебропейскихъ государствахъ постройка Развигіе же желбаныхъ дорогь вызвала необыкновенное оживление желба- водства въде наго производства. Для удовлетворенія надобностей желізаных в страву дорогь создавались внутри страны самостоятельные заводы, ^{постройки}ж. дъйствующіе на собственныхъ матеріалахъ, причемъ особенно сильно развивалось механическое производство,

Сооруженіе жельзныхь дорогь въ Россін, късожальнію, не отсутстве в нубло подобибкув результатовъ. Какъ правительство ин стре- зультатов у милось пользоваться усиливавшимся съ каждымъ годомъ спро- насъ, вопрей сомъ на желбаныя издълзя со стороны сооружаемыхъ желба-правительств ныхъ дорогь для водворенія въ Россіи желбанаго пропаводства, стремленія эти не увънчались усибхомь, и всь почти напи желбаныя дороги, вилоть до конца 70-хъ годовъ, были построены наъ вностранныхъ матеріаловь и надъліи, привезенныхъ изъ за границы безпонышию. Уже для постройки первой въ Россіи желъзной дороги--- Царскосельской, разръщениой въ 1836 г., дозволено было привезти изъ заграницы без-_{ской} жел**ъ**лю пошлинно вев желбанодорожный принадлежности, за исключеніемь чугуна и желбза, которые общество обязывалось пріобрътать въ Россіи, если русскіе заводчаки примуть на себя такую поставку не болъс, какъ на 15% дороже цънъ, по которымъ могли бы обойтись эти металлы съ поставкой въ Це-

Постройка Парскоетьдороги.

тербургь изъ заграницы. При легкости уклоненія отъ исполненія последняго обязательства. Царскосельская дорога, какъ для своей постройки, такъ и въ последующее время, для своего ремонта, пользовалась безпрепятственно правомь полученія изъ жиграницы безновынино не только всехъ желбзиодорожтройка Ин- пыхъ принадлежностей, по также чугуна и желбза. Когда въ аевской женой дороги. 1842 году правительство приступило къ постройкъ Инколиевской жельзной дороги, графъ Бенкендорфъ объявиль министру финансовъ Высочлиние повельніе, чтобы Инколаевская дорога снабжена была принадлежностями исключительно русскаго пропзводства. Согласно означенной Высочлиней волб, немедленно приняты были мары ко введенію въ Россіи рельсоваго производства и приготовлению подвижнаго состава. По вубсто того, чтобы основать заблаговременно рельсовый заводь въ м'ястахъ, изобилующихъ желъзными рудами и товливомъ, правительство устронью такой заводь вы С.-Петербургъ, вы зданіи стараго казеннаго чугуполитейнаго завода, въ которомъ и предоставило Обществу горнозаводчиковь, составленному подъ предсъдательствомъ генераль-адъютанта Сухозанета, выполнить въ теченія 5-ти ябть, съ 1843 по 1848 годь, правительственный заказъ 4.836,000 нудовъ рельсовъ, по цъпъ 5 руб, ассиги. (1 р. 43 к. с.) за пудъ. Не имъя возможности добывать на мбств исобходимые для производства работь матеріалы, Общество это, послъ трехлътиихъ неудачныхъ опытовъ, прекратило свое существованіе, не поставивъ ни пуда рельсовъ. Вслідствіе сего, необходимые тогда для Пиколаевской дороги рельсы были привезены изъ заграницы. Въ то же самое время, для приготовленія подвижного состава для Николаевской дороги, избранъ

вый въ Рос. Сандровскій заводь въ С.-Петербурга на ракъ Пева. 1). За-LELL TLOSSE кінэглотол выжного со-

быть Главнымъ Управлейјемъ Путей Сообщенія казенный Алек-

¹⁾ А. Антиновъ, Матеріалы Высочуйши учрежденной при Министерстий вва ж. д., Финансовъ коммисіи для пересмотра существующихъ постановленій о таморудованный страндами, женныхъ понилинахъ и пьтотахъ по привозу изъ заграници металловъ и металлическихъ издъзій. Обзоръ правительственнихъ м'єропріятій по развитію въ Россіи металлической промышленности. СПб. 1876, стр. 29-30.

водъ этотъ, основанный казною въ 1826 году вувсто прежияго С.-Петербургскаго литейнаго завода, пострадавшаго отъ наводненія 1824 г., переданъ быль въ 1844 году на 6 лють въ аренду съверо-американскимъ механикамъ Гаррисону и Уайнессу съ условіемь «изготовить на немь для С.-Петербургско-Московской желбзиой дороги полное количество локомотивовъ и вагоновъ, спабдить заводь всьми необходимыми для этого манинами и инструментами, научить механическому иронзводству мастеровыхъ завода, образовать изъ инхъ маниинстовъ, приготовить кондукторовъ и вообще привести заводъ въ соотвътственное его предназначению устройство и пожиз отклонить зависимость нашу оть иностранных заводчикова и обезнечить ремонть желбаной дороги - 1). Такимъ образомъ созданъ быть первын въ Россін заводъ для приготовленія подвижного состава жельзныхъ дорогь. Онь дъйствовать почти исключительно на иностранныхъ матеріалахъ и получать изь заграницы безпошлинно всѣ необходимыя ему машины, приборы, издълія и метальы въ сыромъ видь. Въ неріодь нахожденія завода въ распоряженін арендаторовь, было приготовлено, въ теченін 24 лъть, 200 локомотивовъ, 253 вагона нассажирскихъ и 2.700 вагоновъ товарныхъ и платформъ. Сверхъ того, на заводъ приготовлялись съръщенія, крестовины. поворотные круги, мостовыя части, механизмы водоснабженія и т. п. предметы. Во все это время заводь запимался исключительно казенными заказами, и только одинъ разъ имъ быль исполнень частный заказь 8 локомотивовь для Волго-Донской дороги. По переходъ Николаевской дороги въ Главному Обществу россійскихъ желбзиыхъ дорогъ, означенный заводъ перешелъ также къ Главиому Обществу и продолжалъ дъйствовать и въ последующее время, будучи главнымь образомь приспособлень ДІЯ Постройки вагоновь и ремонта подвіжного состава ²).

А. А. Брандть, Очеркъ исторіи паровой машины и прим'євенія наровыхь двигателей въ Россіи, С.-Петербургь, 1892 г. стр. 41 и 62.

²) Антиновъ, І. с. стр. 31.

Постройка - Цетербурго-Варшавской ZEJ. JOP.

Въ 1852 г., при построикъ С.-Петербурго-Варшавской желіваной дороги, правительство вновь рівнилось поддержать наше метальническое производство. Въ виду сего, изготовление необходимых в для указанной желбэной дороги 3.950,000 п. рельсовы поручено было четыремь уральскимь заводчикамь: Демидову, Яковлеву, Всеволожскому и Сухозанету. Такъ какъ новое производство, для усибинаго достиженія цьли, требовало предварительныхъ опытовъ, ценныхъ приспособленій и пріученія къ работъ людей, то послъдніе два заводчика совершенно отказалось отъ поставки рельсовъ, первые же два заводчика приступили къ производству и доставили рельсы превосходнаго качества. Тъмъ не менъс. Главное Общество россійскихъ желъзныхъ дорогь, которому тъмъ временемъ была передана постройка Варшавской желбэной дороги, сочло для себя болбе выгоднымъ значительно сократить размъры заказа, даннаго двумъ уномянутымъ уральскимъ заводчикамъ, а заготовленные матеріалы направить на Инжегородскую дорогу. Все же остальное количество рельсовъ, потребныхъ для Варшавской довоги. Общество получило изъ за границы безъ оплаты пош-JUHOIO.

Постройка Варшавской дороги средствами казны вызвала учрежденіе въ Петербург'ь второго наровознаго завода Герцога Лейхтенбергскаго—заказомы ему въ 1853 году 100 наровозовы. Но, по пріобрътеніи Главнымъ Обществомъ Варшавской дороги. Общество это, какъ и въ первомъ случав, признало казенный заказъ для себя невыгоднымъ, а потому, чтобы избавиться оть этого заказа и связаннаго съ нимь завода, кунило въ 1858 году сей послъдній и приступнью частію къ его упраздненію, частію къ переустройству его для другого назначенія. именно для передълки старыхъ желбаныхъ рельсовъ въ повые 1).

ущеніе без-OJSHI III THE шадобнот жел. дор.

Если правительство, съ одной стороны, какъ мы милинато воза жельз- что видъли, и принимало ибкоторыя мъры, хотя и безусиъшмадълій ныя, къ водворенію въ Россін собственнаго производства же-

¹⁾ Антиповъ, І. с. стр. 32; Брандтъ, І. с. стр. 63-64

л'взподорожныхъ принадлежностей, то, съ другой стороны. однако, оно дозволяло вебмь строющимся желбзиымь дорогамъ привозить безпонышно изъ за границы необходимые для дорогь наровозы, тендеры, вагоны, рельсы, рельсовыя скрбиленія и прочія принадлежности пути, станцій и водоснабженія, чугунь и желбзо для постройки мостовь, мастерскихъ и станцій, а также всякаго рода маннины и станки, необходимые для оборудованія мастерскихъ. Само собою разумбется, что желізныя дороги нипроко пользовались этимъ правомъ и что это не могло служить стимуломь для развитія желбзиаго производства. Въ подовинъ 60-хъ годовъ, производство желъзподорожныхъ издълій находилось въ следующемь положенін. Рельсовое производство совсѣмъ почти не существовало, для приготовленія же подвижного состава желбзиыхъ дорогь существовало 7 заводовь, изъ коихъ наровозы дълались только на вагоны на всъхъ заводахъ. Заводы эти были инжеслъдующіе: а) мастерскія при жельзныхъ дорогахъ Главнаго Общества: при Инколаевской дорогь-Александровскій заводь, при Варшавскойваршавскія мастерскія въ Истероургъ, и при Инжегородской--ковровскій мастерскій въ городъ Ковровъ. Вз означенныхъ мастерскихъ производился весь ремоить дорогь Главнаго Общества, а частью и постройка для того же Общества новыхъ паровозовъ и вагоновъ; б) мастерскія при Московско-Ярославской жельзной дорогь въ Москвъ, запимавшіяся преимущественно ремонтомъ своихъ вагоновъ, а частью и ихъ постройкою; в) коломенскій заводь Струве въ городь Коломиъ, возинкиній веліздетвіе принятой на себя постройки моста чрезъ Оку и расинфенный внослъдствін, для выполненія казепнаго заказа 400 платформъ для Московско-Курской дороги; г) ватопный заводь Вильямса и Бухтъева въ Москвъ, устроенный велъдствіе заказовъ казною вагоновъ для Московско-Курской дороги. Съ прекращеніемь этихъзаказовъдъйствіе завода прекращено; д) вагонный заводь Бреме и Левентама въ Москив, начавній вагонное производство по заказамь Московско-Курской, а потомъ Николаевской дорогъ (спальныхъ вагоновъ). Впослъдствін дъйствіе завода прекратилось.

Что же касается заводовь, занимавшихся приготовленіемъ другихъ желванодорожныхъ принадлежностей, то ихъ было весьма мало и производство ихъ ограничивалось весьма небольшими размърами. Заводы эти были следующе: Берда, Ились и Бутив въ Петербурга, Бромлей и Пермудъ въ Москва, Вибера въ Туль, Мальцева (Людановскій) въ Калужской губ., Фроиштейна въ Ростовъ на-Дону, Лильнонъ и Рау, Чукервара, и Шольца и Ренгана въ Варшавъ 1).

11

Второй періодъ постройки желізныхъ дорогъ.

esy.istatii перваго пеpioga.

Изъ изложеннаго видно, что сооружение желбзиыхъ дорогь им'ью весьма незначительное вліяніе на развитіе же**льзной** промышленности въ Россіи. Всь почти наши жельзныя дороги были построены изъ иностранныхъ матеріаловъ. Даже для сооруженія Уральской желізной дороги, продегающей по богатьйнимь мысторожденіямь магнитныхь жельзныхь рудь, привезены были изъ заграницы не только рельсы, по и велкаго рода медкія желбэныя падблія; пакладки. винты, болты и т. и. По вычисленію г. Антинова. ахишы илд йілдуки ыдшықт ак аки ахынызванди атоони**ду** желѣзныхъ дорогь вы концѣ 70-хъ годовь доходила почти до милліарда рублей 2). Такое положеніе діять признано было, мъства по-итъ конецъ Наконецъ, правительствомъ — непормальнымъ. и 15 октября рмальному 1866 года состоялось Высочлишее повельніе, чтобы всв заказы по желбзнымь дорогамь исполнялись на будущее время внутри государства, несмотря ни на какія затрудненія или неудобства, которыя могли представиться на первыхъ порахъ. Для исполненія указаннаго Высочліннаго повельнія, въ теченін двухь авть происходиль между министерствами финан-

шеніе прадоженію.

¹⁾ Антиновъ, І. с. стр. 33—35.

²) Антиповъ, 1. с. стр. 28—29.

совъ и путей сообщенія обмънь мибиій, послъдствіемъ котораго быль вызовь черезь иубликацію лиць, желающихъ заняться устройствомь въ Россін заводовь для приготовленія желбзиодорожныхъ принадлежностей. Поступивнія всябдствіе этого вызова предложенія заводчиковь были разсмотрѣны въ особомь комитеть, учрежденномь при министерствъ сообщенія, и затъмъ, рядомъ Высочліние утвержденныхъ постановленій комитета министровъ и государственнаго совъта, начиная съ 1868 по 1878 г., желбэнодорожному дблу дано было новое направленіе. Сущность означенныхъ м'вропріятій заключается въ следующемъ:

Для водворенія въ Россін наровознаго, вагоннаго и рель-Мъры д дворения. .coваго производствъ признано полезнымъ дать пЪкоторымъ за вознаго. водамъ на ифеколько лъть большіе казенные заказы по высокой цвив, съ выдачей задатковъ, дабы заводы могли достаточно укрѣниться въ своемь производствъ, причемъ паровозы и вагоны должны быль быть изготовлены изъ русскихъ матеріаловь, съ выдълкою всьхъ безъ исключенія частей на самихъ заводахъ, получивнихъ заказы, или на припадлежащихъ другимь дицамь, по тоже въ Россіи, и съ тъмъ, чтобы въ семъ последнемь случать веб части были сдъланы изъ русскихъ же матеріаловы. Сверхъ того, за наровозы, изготовляемые изъ русскихъ матеріаловъ, положено выдавать, при соблюденіи извъстныхъ условій, премію въ 3,000 руб, съ паровова. Пошлины же на наровозы увеличены съ 75 кон. до 1 руб, 25 кон. за нудъ и на тендеры съ 30 кон. до 50 кон. за пудъ ¹).

Что же касается развитія рельсоваго производства, то мбры, принятыя правительствомь вы этомь отношения, находятся въ связи съ переворотомъ. происпединимъ въ половинъ 70-хъ годовъ въ приготовлении рельсовъ. Опыты изсколькихъ предыдущихъ забтъ привели къ заключению, что взамбиъ жеабзныхъ рельсовъ гораздо выгодиъе употреблять стальные, которые, всябдствіе этого, стали быстро входить въ употребле-

¹⁾ Антиновъ, І. с. стр. 35-36.

ніе заграницей, гдъ ихъ производство, благодаря усовершенствованию техническихъ, при изготовлении стали, приемовъ, до того быстро развилось, что весьма высокая спачала на стальные рельсы цвиа усивла въ 1874 году понизиться въ Англіи до $10^{1}/_{2}$ и до 10 фунтовъ стерл. за топпу, что на наши деньги, по тогдашиему курсу, составляло 1 руб. 23 коп. за пудъ 1). Вслъдствіе этого, бывшіе у пась въ употребленіи до 1875 г. желбаные рельсы стали также замбияться стальными, которые привозились въ громадиомъ количестиб изъ заграницы. И воть, для развитія внутренняго производства этихъ рельсовъ, Высочайне утвержденнымь положеніемь комитета министровъ 14 мая 1876 года опредълено: а) не допускать впредь безпошлиннаго пропуска рельсовъ какъ для строющихся и разръшенныхъ уже къ постройкъ, такъ и для существующихъ жеавликть дорогь, насколько не препятствують тому имъющіяся въ подлежащихъ уставахъ желбзиодорожныхъ обществъ постановленія; б) въ уставы желбанодорожных вобществь, которые виредь будуть разрышаемы, включать условія о пріобрътенін въ Россія не менъе половиннаго количества жельзныхъ или стальныхъ рельсовъ, потребныхъ какъ для первоначальнаго устройства дорогь, которыя на будущее время будуть разрынаемы, такъ и для ремонта оныхъ: в) за каждый пудъ стальныхъ рельсовъ; выдъланныхъ заводами по частнымъ заказамъ желъзнодорожныхъ обществъ, выдавать въ продолжени 12 явть премію: въ теченіе первыхь 8 явть — по 35 коп., въ теченіе девятаго года — по 30 кон. за пудъ, въ теченіе десятаго — по 25 кои, и въ теченіе одинадцатаго и двънадцатаго годовъ по 20 кои, за пудъ. За выдълываемые по казенному заказу стальные рельсы премія должна быть включаема въ подрядную цъну. Съерхъ того. Высочание утверкденнымь 13 августа того же года положеніемь комитета мииистровь опредълено произвести правительственные заказы

¹⁾ Л. Сталерельсовое производство въ Россіи (нечатано съ разрѣшенія департамента желѣзныхъ дорогъ), Спб. 1885, стр. 4.

стальных рельсовь до 12 милліоновь пудовь по 2 руб. 30 кон. за пудъ, причемъ съ каждаго завода, получающаго такой заказъ, удерживать 35 кои, за каждый пудъ до тЕхъ поръ, пока имъ представлено будеть надлежащее удостовъреніс въ томъ, что заводомь произведено для частной продажи пропорціональное 3aKa3y количество казенному рельсовъ ¹).

Эти мбры послужили толчкомъ какъ къ возникновению новыхъ, такъ и къ расширению дъятельности уже существо-развитен вавинихъ заводовъ, причемъ получили развитіе не только са-<mark>косамост</mark>о мостоятельные, по и передъючные заводы. Хотя предоставле- рехыли ніе права на премію за выдъланные рельсы было связано сътьмъ непремъщымъ условісмъ, чтобы стальные рельсы выдълывались изъ стали, приготовлениой въ Россіи изъ русскихъ тужиных в матеріалов, по въ виду накопленія на желбаныхъ дорогахъ старыхъ рельсовъ, --- льгота эта была распространена также на рельсы, приготовленные изъ сихъ послъднихъ. Всябдствіе этого, право на премію получили не толькозаводы салостоятісльное, изготовляющіе стальные рельсы съ употребленіемъ чугуна изъ мъстныхъ рудь, по и передылочные, употребляюще вы дыо старые желбаные рельсы. Изъ самостоятельныхъ, пользовавшихся казенными заказами Самостоя и преміями, главитанніе были сатумощіе:

1) Заводы Демидова, киязя Санъ-Донато, находящіеся въ Верхотурскомъ убздь Пермской губерийн и образующіе, въ числъ 8, пользующиея извъстностью Инкие-Тагальский горнозаводскій округь, Заводы эти были первыми въ Россіи, которые ввели прокатку жел Баных в рельсов в пав первообразнаго матеріала, доставляемаго м'ястными рудами, выдъльная ежегодно оть 330 тысячь до 390 тысячь пудовь рельсовъ. За- " водамъ этимъ казион быль субланъ запазъ на 1,200,000 нудовъ стальныхъ рельсовъ.

¹⁾ Сталерельсовое производство, стр. 12--13.

- 2) Катавъ-Ивановскій жельзодылательный заводь въ Уфимской губерній и утздъ, принадлежащій князю Бълосельскому-Бълозерскому, получившій заказъ отъ казны на 1.000,000 нудовь стальныхъ рельсовь.
- 3) Заводъ Повороссійскаго общества каменноугольнаго, жельзнаго и рельсоваго производства (Юза), находящійся въ Бахмутскомъ ужздь Екатеринославской губерній, подробное описаніе и исторія котораго будуть изложены ниже. Заводу этому быль дань заказъ на 2.700,000 пудовъ.
- 4) Заводь Гута-Банкова, въ западномъ горномъ округъ Царства Польскаго, близь станцін Домброва, Варшаво-Вънской желбзиой дороги. Заводь этоть, основанный въ 1842 году бывшимъ польскимъ банкомъ, быль проданъ въ 1876 г., пость того, какъ въ продолжени болье 8 лътъ въ немъ не производилось работь, Племянникову и Ризенкамифу, образовавшимь два общества: одно — франко-итальянское, которому передали въ аренду на 90 лвть пріобратенныя вмаста съ заводомъ каменноугольныя кони, а другое — французское апоинмное общество - Гута-Банкова , которому уступили самый заводъ, съ припадлежащими къ нему желбзиыми рудниками, въ аренду на 36 лътъ. Заводу этому былъ предоставленъ въ 1877 г. правительственный заказъ на 700,000 пудовъ рельсовъ, цъною, со включеніемъ премін, по 1 руб. 95 кон. за пудь, при условін выдблян рельсовь исключительно изъ русскаго чугуна и на мъстномъ каменномъ углъ.

очные . Изъ нередълочныхъ заводовъ казенными заказами стальы. ныхъ рельсовъ пользовались слъдующіе:

1) Заводъ Путиловскаго общества близъ С.-Петербурга, принадлежавший раньше Дею и К°. Заводъ этотъ, на которомъ съ 1863 года началась перекатка старыхъ желъзныхъ рельсовъ въ таковые же повые, впослъдстви пріобрътенъ Путиловимъ, который образовалъ общество путиловскихъ заводовъ, утвержденное въ 1872 году. Съ апръля 1883 года заводъ перешелъ въ собственность обществъ Брянскаго и Варшавскаго заводовъ, черезъ пріобрътеніе ими отъ государственнаго банка

- 34,800 акцій общества Путиловских ваводовъ. Заводу этому еще въ 1875 году быль сдылагь правительственный заказъ въ 4,000,000 пудовъ рельсовъ, со сдачей таковыхъ въ продолжения 5 лътъ, по 800,000 пудовъ ежегодно. Сверхъ того, заводъ произвелъ безъ заказовъ, подъ выданныя изъ государственнаго банка ссуды, болъе 6,000,000 пудовъ стальныхъ рельсовъ. Наконецъ, при переходъ завода въ собственность Брянскаго и Варанавскаго обществъ, заводу предоставленъ повый правительственный заказъ на 2,700,000 пудовъ стальныхъ рельсовъ, съ правомъ выдъльвать таковые, по своему усмотрънно, изъ русскихъ или иностранныхъ матеріаловъ.
- 2) Александровскій сталелитейный и сталерельсовый заводь, построенный на явломь берегу Невы, близь села Александровскаго, возять Истербурга, дворяниномъ Бердомъ, учредившимъ въ 1879 году. Товарищество Александровскаго сталелитейнаго и сталерельсоваго завода. Заводь этотъ получилъ казенный заказъ на 1.800,000 пудовъ стальныхъ рельсовъ.
- 3) Брянскій заводь, находящійся близь станцій Бѣжицы Орловско-Витебской жельяной дороги, принадлежащій акціо-перному обществу Брянскаго сталелитейнаго, рельсоваго и механическаго производствь», учрежденному въ 1873 году. На заводь этомь прокатка старыхъ жельзныхъ рельсовъ въ новые началась еще въ 1874 году, а но заключеній въ 1877 году контракта на поставку казив 1.800.000 нудовъ стальныхъ рельсовъ, онъ приступиль въ выдълкъ стальныхъ рельсовъ, употребляя въ дъло иностранный чугунъ и въ незначительномъ количествъ также чугунъ уральскій.
- 4) Варшавскій сталелитейный заводь, Заводь этоть быль построень вы пражекомы предмістый города Варшавы двумя акціонерными обществами: промыныеннымы обществомы Лильнонь, Рау и Левенштейны и обществомы Страховицкихы горныхы заводовы, послі того, какы они оба получили вы 1877 г. правительственные заказы на изготовленіе стальныхы рельсовы; первое вы количествы 1.800,000 пудовы, а второе

въ количествъ 1.000,000 пудовъ, причемъ общество Страховицкихъ заводовъ обязалось унотреблять чугунъ исключительно туземнаго происхожденія, обществу же Лильнопъ, Рау и Левенитейнъ разрънено было допускать также иностранные матеріалы, въ случав представленія заводомь несомивиныхъ доказательствъ совершенной невозможности пріобр'ясти для того туземные матеріалы. Впоследствій этоть заводь нерешель въ собственность акціонернаго общества, подь названіемь «Общества Варшавскаго сталелитейнаго завода», уставь котораго утверждень 30 мая 1880 года. Фактически. однако, заводъ работаль на иностранныхъ матеріалахъ, унотребляя въ среднемъ выводъ русскіе матеріалы, т. е. старые **рельсы и чугунь, 12,7%, а иностранные матеріалы 87,3%** $^{(n-1)}$.

Изъ изложеннаго видно, что если самостоятельные заводы ьготы ие- дъйствительно удовлетворяли стремлению правительства водворить въ Россіи сталерельсовое производство изъ русскихъ матеріаловь, то этого отнюдь пельзя сказать про передъючные заводы, которые, не смотря на правительственные заказы и на предоставленіе имъ премій, пользовались для выдълки стали главнымъ образомъ иностранными матеріалами. Обстоятельство это не могло не обратить на себя вниманія правительства, всябдствіе чего вопрось о попудной на стальные рельсы премін въ май 1880 года вновь сталь предметомъ сужденія комитета министровъ, который подтвердиль, что попудная премія подлежить выдачь лишь за ть стальные рельсы, которые будуть выдыданы исключительно изъ русскихъ матеріаловъ, или изъ сиятыхь сь русскихь желбзиыхь дорогь старыхь рельсовь. Въ видь, однако, особой льготы, допущено было изъ этого правила следующее существенное исключеніе: построеннымь до 1 января 1880 года передъточнымь заводамъ, хотя бы опи получали и иностранный матеріаль, предоставлено было право на нопудную премію при такихъ условіяхъ: а) если на выдълку стальныхъ рельсовъ унотреблены будуть, кромъ русскихъ, и

¹⁾ Сталерельсовое производство, стр. 25-46.

иностранные матеріалы, то премія выдается по количеству унотребленныхъ въ дъю русскихъ матеріаловъ, и б) тъмъ изъ заводчиковъ, которые не пожелають подчиниться такому контролю, разрѣшить пользоваться преміею въ опредъленномъ уменьшенномы разубрб: вубсто 35 кон. по 20 кон., вубсто 30 коп. по 15 коп., вубсто 25 и 20 — по 10 коп. съ пуда ¹).

Ибть инчего удивительнаго, что всябдь за изданіемъртого постедняго узаконенія владельцы переделочных ваводовъ объявили, что не желають подчинить правительственному контролю употребляемые ими на выдълку стальныхъ рельсовъ матеріалы и что будуть довольствоваться уменьшенною премісю». Въ самомъ дъль, изъ свъдбий о матеріалахъ, употребленныхъ на передълочныхъ заводахъ, съ осени 1879 г. по 1 января 1881 года, на выдълку стальныхъ рельсовъ. усматривается, что старыхъ желбзиыхъ рельсовъ употреблялось въ дъло: на Бранскомъ заводъ 19% и на Александровскомъ – 16%, на Путиловскомъ – 7%, и на Вариавскомъ – 5%, тогда какъ заграничный чугунъ и заграничная сталь въ лому входили въ составъ матеріаловъ: на Александровскомъ заводб въ размбр $\delta 57^{\circ}/_{\rm o}$, на Бранскомъ — $70^{\circ}/_{\rm o}$, на Путидовскомъ - 85,25% и на Варшавскомъ - 87,3% ²).

Въ результатъ всъхъ вышемноманутыхъ мъръ, принятыхъ Резуль правительствомъ для развитія сталерельсоваго производства, щахъ мъ оказалось слъдующее: къ 1 апвара 1884 года всъхъ рельсовыхъ путей было въ странъ 32,060 версть, изъ конхъ -съ изводет желбаными рельсами 9,091 верста, а со стальными рельсами 22,969 версть, изъ шихъ на 15.144 верстахъ находились привезенные изъ за границы рельсы, а на остальныхъ 7,825 верстахъ только 1,867 версть былк съ рельсами самостоятельнаго производства, а остальные 5,958 версть съ рельсами передъючнаго производства: т. е. дъйствительно русскихъ стальныхъ рельсовъ оказалось на нашихъ дорогахъ 23,9%.

1) Сталерельсовое производство стр. 20.

²⁾ Сталерельсовое производство въ Россіи, стр. 47.

тогда какъ остальные 76,1% рельсовъ, хотя и выдѣланы въ Россіи, но по преимуществу и даже исключительно изъчугуна и стального лома иностраннаго происхожденія. Между тѣмъ, съ начала выдѣлки у насъ стальныхъ рельсовъ по 1-ое іюля 1884 года, правительственной преміи было уплочено:

110	частнымъ зап	казауль	•				8.969,923	þ.
٠.,	казеппымъ	•	•	•	• •	•	5.295,000	>
	•	Bee	ero			 •	14.264.923	ib.

«Принимая въ соображеніе, говорить по этому поводу авторь оффиціальнаго изслідованія «Сталерельсовое производство въ Россіи , что рельсовь изъ туземныхъ матеріаловъ находилось на дорогахъ ментье 14 части, рельсовъ же изъ иностранныхъ матеріаловъ болбе 14 частей встур выділанныхъ въ Россіи стальныхъ рельсовъ—и что преміи, установленной для введенія туземнаго сталерельсоваго производства, выдано было болбе 14 % милл. руб.. нельзя не сознаться, что русское сталерельсовое производство, впродолженіи семилітняго существованія, весьма мало способствовало жь прекращенію зависимости нашей въ желізнодорожномъ ділів оть заграничныхъ рынковъ» и что семилітній опыть по введенію гуземнаго сталерельсоваго производства обощелся не дешево 1.

III. ·

Развитіе металлургической промышленности въ Царств'в Польскомъ.

ственный Ивсколько иное направление приняло развитие металлургитерь ме-ческой промышлености въ Царствъ Польскомъ, хотя, какъ мы промыш-только что видъли на примъръ изкоторыхъ заводовъ этой ести въ въ Поль-окранны, первоначально и тамъ укрънилось сталерельсовое произвъ пер-

¹⁾ Сталерельсовое производство, стр. 25.

водство изъ пностранныхъ матеріаловъ, чему особенно благопріятствовыя близость этихь заводовь въ западной гранциб. Самостоятельное, хотя и не безусловное, развитіе желізоділательнаго производства въ Царствъ Польскомъ явилось слъдствіемъ, сь одной стороны, измъненій, происпединув въ нашемъ таможенномъ тарифъ, а съ другой-той же близости къ западной границь: главнымъ же образомъ, конечно, этому содъйствовало обиліе въ странъ минеральнаго топлива и желізныхъ рудь, хотя и не вполиб хорошаго качества. Таможенный тарифъ 1868 года имблъ опредбляющее значеніе для характера нольской металлургической и механической промышленности. Тарифомь этимъ была лазначена попилна на чугунъ 5 к. на нудь, а на желъзо и сталь—35 и 80 к., причемъ владъльмашиностроительныхъ заведеній, дъйствующихъ наропамъ выми или гидравлическими двигателями, предоставлено получать, съ разръненія министра финансовъ, безпонышию чутунь и желбзо не въ дъль, въ количествъ, необходимомъ для выдыльнаемыхь на ихъ заведеніяхь манингь и фабричныхъ принадлежностей. Это несоотвътствіе тарифныхъ ставокъ на несоотв чугунъ и на желбзо и сталь вызвало искусственное сооруже-ставокъ ніе желізоды ательных в заводовы вы Ц. Польскомы, работаю- гуять и з щихъ на силезскомъ чугунъ, а вслъдствіе льготь, Japobaliныхъ маниностроительнымъ заводамъ и велъдствіе близости Запада — развитіе этихъ заводовъ. Привозя заграничный дешевый чугунъ и передълывая его въ желбзо своими рабочими. заводы эти пользовались, съ одной стороны, огромной выгодой въ ущербъ мъстнымъ заводчикамъ, а съ другой стороны, встъдствіе близости Запада и постоянныхъ спошеній съ шимъ, заводы эти способствовали водворению и прочному устройству здісь также иностранных маниностроительных заводовь: заводь Борманъ и Шведе, напр., или заводъ Фициера и Гампера иредставляли филіальныя отділенія заграничных в заводовь 1).

¹⁾ Н. Верещагинъ. Очерки горной промышленности Царства Польскаго, Въстникъ Финансовъ, 1897 г. № 41. стр. 101.

итера въ

1876 г.

При такихъ условіяхъ, самостоятельная выплавка чугуна изъ мъстныхъ рудъ и выработка желъм изъ мъстныхъ матеріаловъ на польских в заводах в по необходимости была крайне ограничена. Къ этому присоединилось еще итсколько побочныхъ обстоятельствъ, крайне затруднивнихъ конкурренцію м'єстнаго жел'єза съ заека графа граничнымъ. Въ запискъ, поданной въ 1876 г. польскими жельзозаводчиками правительству объ отмыть безпоилиппаго привоза чугуна и желбза для механическихъ и машиностроительныхъ заводовъ и о возвышеній пошлины на желѣзо, одинъ изъ желъзозаводчиковъ, авторъ записки, графъ Илятеръ, слъдующимь образомь мотивируеть это ходатайство: По поводу случившихся въ послъднее время значительныхъ банкротствъ въ Германіи, итеколько желтаныхъ заводовъ въ Пруссін вынуждены были прекратить свои дъйствія: прочіе же заводы, принадзежащіе компаніямь, располагающимь значительными каинталами, старались продать свои издълія, хотя бы даже по цъпъ ниже дъйствительной ихъ стоимости, съ предоставленіемъ покупателямь кредита на срокъ отъ 4 до 6 мфсицевъ и съ увлатою лишь 4% въ годь. Вследствіе такихъ выгодныхъ условій покупки, магазины всьхъ вообще жельзныхъ торговцевъ Царства Польскаго переполнены были прусскимъ желбзомъ. Продажа желъза изъ мъстныхъ заводовъ оказывалась почти невозможною, й на вскур заводахъ накопились запасы желью въ ибсколько сотъ тысячь пудовъ. Сведенія о привозъ жельза показывали, что въ 1875 году этого металла было привезено изъ Пруссін 3,415,600 пудовъ, а въ томъ чисть безпошлинно 2,204,435 пуд. При такомъ значительномъ привозб желбза изъ заграницы, мбетные желбзиые заводы не имѣли почти никакого сбыта для своихъ произведеній; итькоторые заводы въ началь 1876 года прекратили свои дъиствія, всь же вообще заводы Ц. Польскаго производили едва ½ того количества желіза, которос они выдылывали рацынс». 1) Этотъ

^{- 1)} Л. Кеппенъ, Визанняя торговля и тарифъ. Матеріалы для исторіи и статистики желізной промышленности въ Россіи. Изданіе совіщательной конторы желізозаводчиковь. Спб. 1896 г. стр. 50.

же вопросъ о необходимости возвышенія таможенной нопынны на иностранный чугунъ нослужиль предметомъ обсужденія перваго събзда гориопромыныенниковъ Ц. Польскаго, Цзъ прочитанныхъ на събздв докладовъ и изъ происходившихъ на немъ преній выясивлось, что не смотря на обиле и больное распространеніе желбаныхь рудь въ краб, несмотря на обиліе каменнаго угля для переработки чугуна въ желбзо и возможность пользоваться изъ сосъдней Силезіи недорогимь коксомъ для выплавки чугуна, несмотря также на избытокъ населенія, нуждающагося въ работахъ особенно зимою, выплавка чутуна въ И. Польскомъ ограничивается всего 2½ милл. пудовъ, между тымь какъ изъ сосблией Пруссіи ввозится около 4.000,000 нуд. Причиной этого явленія была признана невозможность кон-Работа куррировать съ силезскимъ чугуномъ, преизводимымъ ири са-_{на} мой почти границъ, при гораздо болъе благопріятныхъ усло- номъ ч тіяхь, и привозь котораго вь край допускается почти безпош-.nnno 1).

Такимъ образомъ, мысль о необходимости возвышения таможенной понышны на чугунъ стала пріобрътать все больше сторонинковъ, какъ въ заинтересованныхъ въ желбзиой промыныенности кругахъ, такъ и въ правительственныхъ сферахъ, между тъмъ какъ всего $1\frac{1}{2}$ -2 десятка лътъ раньше, тъ же круги высказывались за безпошливное допущение чугуна изъ заграницы. Когда именно въ 1867 году было приступлено къ пересмотру таможеннаго тарифа и были по этому поводу затребованы мибиія запитересованныхь лиць, то какь уральскіе заводчики, такъ и московское отдыленіе мануфактурнаго и коммерческаго совътовъ, одесское отдъление коммерческаго совъта и рижскій биржевой комитеть, равно какъ варшавскій мануфактурный комитеть—единогласно почти высказались за отмбиу попышны на чугунъ, причемъ варшавскій комитеть еще сдъльть при этомъ стъдующую оговорку: хотя допущение иностраннаго чугуна къ безношлинному привозу было бы

¹⁾ Кеппенъ, l. c. стр. 64—65.

иеблагопріятно для чугунной промышленности Ц. Польскаго, однако же, въ виду того, что развитіе ся совершенно зависить отъ другихъ условій, а не отъ таможеннаго тарифа, пошлину съ чугуна полезно отм'внить, что будеть содъйствовать устройству жел'взод'ъла гельныхъ заводовъ, а вс'ь сорта жел'вза обложить одинаковой пошлиной въ 40 к. съ пуда и установить ношлины на всякіе механическіе спаряды ¹).

Очевидно, что это мизніе варшавскаго мануфактурнаго комитета явилось результатомь педоразумбнія, заключавнагося въ отожествленій самостоятельной желізной промышленности, основанной на обработкі вмістных вматеріаловь на м'єстномь топливі, съ переділючнымь производствомь. Опыть, однако, скоро показаль всю опшбочность такого взгляда, и несоразмітрность тарифных ь ставокъ на чугунь съ таковыми на желізю и сталь слишкомь різко стала бросаться въ глаза но своимь практическимь результатамь, чтобы не обратить на себя должнаго вниманія. Такъ напр., въ то время какъ выділна желіза и стали съ 1880 года по 1885 г. увеличилась болізе, чімь въ 2 раза, количество чугуна, выплавляемаго на мість, осталось почти на томь же уровнів, какъ это можно видіть изъ слідующей таблійны:

Эта несоразмърность роста вынлавки чугуна и выдълки желъза и стали явилась слъдствіемь того, что большинство заводовъ работало на иностранномь чугунъ. Для устраненія этого ненермальнаго положенія правительство мало по малу стало вводить чене та измъненія въ тарифиыя ставки 1868 г., съ цълю смягчить незивъна чублагопріятныя послъдствія этого тарифа для жельзной промыштивь.

¹⁾ Кеппенъ, І. с. стр. 41.

²⁾ Кеппенъ, І. с. стр. 76.

денности. Первымъ щагомъ въ этомъ направлении было распоряженіе о взиманія съ 1 Января 1877 г. таможенных в ношдить золотою валютою по поминальному достоинству кредитнаго рубля, чъчъ понынна фактически была повышена болъс чъть въ 1½ раза. Закономъ 16 йоня 1884 г. попынна съ чугуна въ штыкахъ и въ лому, какъ по морской, такъ и по сухопутной границъ, была повышена:

> сь 1 йоля 1884 г. по 1 марта 1885 г. до 9 к. зол. 1 марта 1885 » 1886 > 12 » 1886 15 к.

По Высочайшему повелбино 26 апрълг 1887 г. попынаа на чугунъ, привозимый моремъ, была повышена до 25 к. з. привознявий съ супин до 30 к., а на желбао сь пуда, а на до 50 и 70 к., сообразно его сорту, причемъ тъмъ же Высочайнимь повелбијемь означенныя понышны на чугунь объявлены были не подлежащими уменьшенно до 1 января 1898 г. Наконець, таможеннымъ тарифомъ, введеннымъ съ 1 йоля 1891 г., установлены попынны: на чугунъ, привозимый моремъ! 30 к. зол., по сухонутной границь—35 к.: въ соотвытствии съ цонлиной на чугунъ измънены также пошлины на желъзо и сталь въ размъръ отъ 60 к. до 1 р.

• Эти постепенныя измъненія таможенной понынны на чу-Усиленіе са тупь имъли своимъ послъдствіемь постепенное усиленіе само- промишлег стоятельной желбзиой промышленности въ Царствъ Иольскомъ. работающей на туземныхъ матеріалахъ. Этому значительно содъйствовала также постройка Ивангородо-Домбровской желъзной дороги, связавшей заводы и рудиния восточнаго округа. блить Сандомирскихъ горъ, съ залежами камениато угля около-Домбровы. Между тъчъ какъ первоначально выпланка чугуна влавнымы образомы сосредоточивалась вывосточномы округб. Вы Радомской и Вълецкой губеринахъ, богатыхъ рудными мъсторожденіями, причемь работа производилась на древесномь топливъ, въ небольшихъ цечахъ ¹), въ послъдующее

Постройк ા,ભાળાં માસી Домбровск жел. дор

⁴) Кениенъ, 1. с. стр. 65.

сь проведеніемь Ивангородо-Домбровской ж. д., центрь тяжести чугуннаго и вообще желъзнаго производства быль перепесенъ на западь, въ Сосповицко-Домбровскій каменноутольный бассейнъ. Не имъя возможности болъе выгодно пользоваться иностраннымь чугуномь для своего желбанаго производства, въ виду возвышенія попышны на него, впостранные предприниматели, устроившіе желівзоділательные заводы въ Царствії Нольскомь въ западномъ округъ, богатомъ минеральнымъ топливомъ. стали возводить тамъ также доменныя нечи для спабженія своихъ заводовъ туземнымъ чугуномъ, употребляя для этого отчасти мъстныя руды, доставлявніяся по Ивангородо-Домбровской желбаной дорогь, отчасти руду изъ Кривого рога, и пуская въ наавку также значительное количество богатыхъ жеаваныхъ шлаковъ, остающихся отъ кричныхъ и пудлинговосварочныхъ заводовъ. Только необходимый для плавки чугуна коксь приходится выписывать изъ сосъдней Силезіи, такъ какъ мъстные угли не дають металлургическаго кокса. Зато выдълка желъза и стали производится въ значительной стенени на мъстномъ каменномъ угл \mathfrak{b}^{-1}).

тіе жельыатель-

Благодаря вышеуказаннымь обстоятельствамь, имбышимь матель-каменно-своимъ результатомъ значительный приликъ иностранныхъкатой про-инталовъ въ желъзодътательную и каменноугольную промыш-не**вност**и. ленность. Царства Польскаго, объ эти отрасли промышленности въ теченій короткаго промежутка времени получили небывалос раньше развитіе. Между тычь какъ выплавка чутуна въ 1885 г., какъ мы только что видъли, не превышала 2, 6 милл. пудовъ. а выдълка желъза и стали не превышала 5, 4 м. пуд., выплавка чугуна въ 1897 г. достигла 14 м. п., а выдълка желбза и стали 13, 7 милл, пудовъ 2).

¹⁾ Обзоръ желблоділательной промишлености въ Россіи. Падавіе совъщательной конторы желфюзаводчиковь, стр. 14, 22.

²⁾ Свъдънія о производительности назенныхъ и частныхъ горныхъ заводовъ съ 1 янкаря по 31 декабря 1897 г. Изданіе совъщательной конторы желізозаводчиковь, стр. 12.

То же самое събдуеть сказать о добычь каменнаго угля, не превышавшей въ 70-хъ годахъ 20 милл. пудовъ и достигающей теперь 225 м. пуд. Оставляя подробныя данныя о развитін каменноугольной промышленности до одной изъ сл'ядующихъ главъ, укажемъ здъсь на наиболъе крунные желъзодвлательные и механическіе заводы, возникшіе или получившіе особенное развитіе въ теченій последнихь 15 леть въ Царстве Польскомъ преимущественно на иностранные каниталы.

Мы не будемь касаться заводовь восточнаго округа. "тыйствующихъ преимущественно на древесномъ топанивъ и не отличающихся, за исключеніемь Островецких в заводовы 1), больпроизводительностью. Жельзодьлательное HDOH3BOACTRO, Mentaga какъ мы уже сказали, сосредоточилось главнымъ образомъ въ западномь округь, Здьсь на небольномь сравнительно пространствъ земли, въ такъ называемомъ Сосновицко-Домбровскомъ бассейнъ, почти возлъ самой прусской границы, находятся два

мышлени 3a118.111 округ

¹⁾ Островенкіе мугуновлавильный и желізоділательный заводы, Радомской губ., Опатовскаго ублда, воникли въ 1885 году иль прежилго климкевическаго завода, основаннаго въ 1837 г. графомъ Тенрихомъ Любенскимъ. Въ 1843 г. кличкевическій заводъ перешель во владініе тогданняго польскаго банка Въ 1867 г. польскій банкь продаль его графу Юліану Любенскому, отъ котораго онъ въ томъ же году перещель въ собственность барона Самунда.—Антона Френкеля. Находясь во владкий барона Френкеля. заводъ по-прежнему шель из упацку, такъ что въ 1880 году опъ, вукств съ Островецкими имбијами, бълъ Френкелемъ проданъ Владиславу Александровичу Лисскому. Чтоба поднять заводь, которын нетти уже прекратиль свое двиствіе, новын владжлець вубсть съ Эдуардомь Геростомь и Георгомь Пасторомы основаль авдіонерное общество островецкимы чугуновлавильнаго и жельюдкательнаго заводовь, Высочмина утвержденноое въ 1885 году. Древесноугольный доменный нечи были спессии, и въ 1886 году построена воксовая (силезскій коксъ) доменная нечь, первая въ крав, а въ 1889 году построены повый жельзоджительный заводы съ основной изгнадцаги тонной мартеновской нечью, в съ этихъ поръ на заводѣ каждый годъ возводидись и возводятся новыя постройки и разныя усовершенствованія, каковы: вторам коксовая нечь, новыя мартеновскія нечи, пр катиая для медкосортнаго желбза и т. д. См. Очерки горной промышленности Царства Еольскаго. Въстинъ Финансовъ, 1897 г. № 92, стр. 195.

имбиія, принадлежаюція раньше ппостранцамь, на земляхь ко-

торыхъ и возникли почти всѣ крупныя ппостранныя предпріясъще Мора-тія, находищіяся въ этомъ рапонть. Первое имъніе Морджеевъсевъ-Сельце, принадлежавшее прусскому графу Репарду съ 1856 года, послъ его смерти въ 1873 году переныю въ его наслъдинкамъ, которые, для эксплоатаціи находящихся въ этомъ имбиін каменноугольных в коней, наровой мельницы и некарии. иивовареннаго завода и пр., образовали въ 1884 году, вибетб съ изкоторыми прусскими банкирами-кредиторами этого имълія, товарищество подъ названіемь Горпопромыныенное Общество графъ Репардъ, допущенное къ дъйствио въ России въ 1888 г. Изъ этого имънія, съ теченіемъ времени. были проданы разнымь лицамь и обществамь ибсколько земельныхъ участковъ, на которыхъ возникли слбдующія предпріятія: а) прядильня гребенной шерсти и прядильня вигоньевой шерсти. принадлежащія германскимь подданнымь братьямь Шень, принявнимь русское подланство; б) инсчебумажная фабрика, принадлежавшая раньше Дитриху, а теперь Ламирехту, также прииявшему русское подданство; в) церазиновый заводь Рейхера, Керибаума и Оппенгейма (русскихъ поданныхъ): г) химическій заводь, принадлежащій «Обществу химической промышленности въ Майнцъ»; д) заводъ «Екатерина», прицадлежащій иностранному обществу. Соединенные заводы Королевскій и Лаура»: с) котельный, мостостроительный и механическій заводы В. Фициера и К. Гампера; ж) желтвопрокатный заводъ «Пушкинъ», принадлежащий графу Генкель фонъ-Доперсмарку, и проч.

itnie Barypе-Гжиловъ.

Другое имбије, обинмающее деревни Сосновицы, Загурже и Гжиховъ, пріобрътено было въ 1863 году прусскимъ маіоромъ фонъ-Крамста, преемпиками котораго нь 1882 году было образовано - Товарищество фонъ-Крамста - для эксплоатаціи находящихся тамъ каменноугольныхъ коней, галмейныхъ рудинковъ и т. д. Изъ этого имбиія ибкоторые земельные участки были отчуждены для слъдующихъ предпріятій: а) прядильни гребенной шерсти, принадлежащей германскому подданному Дителю,

принявшему русское подданство: б) стеклянаго завода, основаннаго Павломъ Энитейномъ и теперь принадлежащаго Шлезингеру; в) трубопрокатнаго завода прускихъ подданных в С. Гульдинискаго и сыновей, тенерь перешедшаго къз Акціонерному обществу сосновищихъ трубопрокатныхъ и желбзодълательныхъ заводовъ». Остальныя земли, вмъстъ съ находящимися на нихъ конями, заводами и рудниками, были пріобратены въ 1890 г. иностраннымь же - Обществомь каменноугольных коней, рудинковъ и заводовъ въ Сосповицахъ

Такимъ образомъ, на земляхъ этихъ двухъ имъній, равно чугую какъ и на смежныхъ съ ними земляхъ въ Бендинскомъ убадб, авзодъл образующихь вск вмъсть пространство земли въ какихъ-инбудь 15-20 кв. версть, возникли следующе чугуновлавильные, желбзодълательные и механическіе заводы:

Санк

1) Заводь Гута Банкова, находящійся въ деревиф Доморова Заводь и принадлежащій французскому апонимному обществу Гута Банкова, — самый крупный изь чугуновлавильныхъ и желбзодълательныхъ заводовъ Царства Польскаго. О происхождения этого завода мы уже имъли случай говорить выше (стр. 24). Руды, проилавляемыя этимь заводомь, представляють собою сферо-сидериты, съ содержаніемь жельза до 30°% въ необожженномъ видь, привозимые по жельзной дорогь отъ Ченстохова и обходящіеся заводу около 10 к., и тлинистые бурые желізияви, съ содержаніемь желбза до 33%, доставляемые на лоніадяхь изъ прилегающихъ, версть на 14, отводныхъ крестынискихь земель и обходящісся заводу около 6 - 7 к. за пудь. Сверхъ того, заводъ провлавляеть еще криворогскую руду, обходящуюся, около 20 к. за пудь, въ количествъ отъ $10^{\circ}_{\ 0}$ до $(15\%)_{\rm co}$, а также сварочные, пудлинговые, мартеновскіе и кричные плаки, всего оть 15 до 20° , получаемые плъ Кълецкой губ., какъ оставинеся отъ дъйствія старыхъ кричныхъ заводовъ. Коксъ для выплавки чугуна употребляется

¹⁾ Выше приведенныя свядянія сообщены намъ уполномоченнымы горноиромышленнаго общества "Графъ Репардъ", старожиломъ мѣстности, г. Мауве.

двухъ родовъ: австрійскій и инжие-силезскій лучнаго качества, етоющій до 20 к. за пудь, и верхне-силезскій пизнаго качества, стоющій 15—17 к. и. Заводь имбеть 4 домны, изъкоторыхъ одна запасная. Между тъмъ какъ въ 1882 году заводомъ было выплавлено всего чугуна 692,338 пуд., а приготовлено всего продажныхъ сортовъ желіза 309,360 пудовъ, въ 1897 году было выплавлено 5.501,812 пудовъ чугуна, приготовлены разные сорта желіза и стали 5,248,513 пуд., а именно: рельсовъ 36,844 пуд., желізнодорожныхъскрівніеній—226,615 п., рессорной стали—4,500 п., торговаго пудлинговаго желіза—120,109 п., торговаго литаго желіза—1.401,257 п., проволочнаго желіза въ кругахъ—1.960,662 н., рудничныхъ рельсовъ—19,276 п., крупнаго листового желіза—1.262,822 п., тонкаго листового желіза—216,428 п., причемъ на заводі задолжалось до 3,200 рабочихъ.

ь "Ека-

2) Заводъ «Екатерина» въ деревиъ Сельце близъ Сосновиць, принадлежащій измецкому акціонерному обществу Соединенные заводы Королевскій и Лаура, быль выстроень въ 1881 — 1883 году первоначально для выдълки желъза изъ иностраннаго чугуна. Повышенная таможенная польшна заграничный чугунъ заставила общество обратиться нь мбстному чугуну и приступить къ постройкъ собственныхъ доменныхъ нечей. Первая доменная нечь на заводъ начала свое дъйствіе въ 1890 году, а въ 1895 году пущена въ ходъ вторая доменная нечь. Въ настоящее время одна доменная печь находится въ бездъйствін, производительность же другой составляеть около 1.800,000 пуд. чугуна, выплавляемаго изъ тъхъ же мъстныхъ бурыхъ и глинистыхъ желъзняковъ и криворогской желбэной руды и на томъ же коксъ, какъ и на заводъ Гута Банкова. Для передъла чугуна заводъ имбетъ сталелитейное отдъление съ двумя мартеновскими пудлинговое отделеніе съ двумя пудлинговыми нечами, прокатное отдъление для полосового, фасоппаго, котельнаго п кровельнаго желбза, въ которомъ вырабатывается 1¼ милл. пуд. желбза для мостовъ, паровыхъ котловъ, докомотивовь, резервуаровь и т. д. Кромб того, заводь имбеть прокатное отдыеніе для всбуь сортовь трубь и разныя вспомогательныя мастерскія, какъ-то: цинковальню для оцинкованія трубь, чугунолитейное отдыеніе, механическія мастерскія и киринчный заводь, на которомь утынізпруются доменные шлаки, изъ которыхъ механически выдынвается цементный киринчь.

- 3) Жельзопрокатиый заводь «Александры» вы деревив Заводъ Милевице, близь Сосповиць, построень въ 1882 году ибмецкимь обществомь Friedenshütte съ цълью переработки пностраннаго чугуна въ пудлинговыхъ нечахъ и прокатки преимущественно проволоки. Въ теченіе почти 10 лъть заводь несъ один только убытки, такъ какъ увеличеніе таможенной понынны на иностранный чугунъ сдълью невозможнымъ употребленіе посабдияго, всабдствіе его дороговизны (около 1 р. вм'єсть съ попынной), мъстный же чугунь тоже обходился дорого (около 85 к. пудъ). Только послъ того, жикъ въ 1894 году заводъ заврендоваль на 10 лътъ (съ правомъ продленія аренды еще на 5 лътъ) Конскій заводъ графа Тарианскаго, гдъ была выстроена вторая доменная нечь для выплавки чугуна изъ мъстныхъ рудь на иностранномъ коксъ. Милевицкій желъзопроватный заводь сталь выгоднымь предпріятісмь, обезпечивъ себя мъстнымъ чугуномъ цъною 61-65 кон. Съ этого времени заводь значительно расинириль свою производительность, введя производство мартеновскаго металла, прокатку крупносортнаго желбза и выдълку рельсовыхъ скрбиленій. На заводъ имбется одна мартеновская нечь и 12 нудлинговыхъ. Производительпость его составляла въ 1897 году — готовыхъжелъзныхъ издълій 1.058,000 пуд., стальныхъ падълій—727,877 пуд. Рабочихъ задолжалось 796, между тычь какъ въ 1884 г. ихъ было ие больше 360.
- 4) Заводь «Пушкинь», построенный въ 1882 г. близъзаводъ с. Сельце и принадлежащій графу Генкель фонъ-Доперсмарку, уступая перечисленнымъ выше по своей производительности, главнымъ образомъ запимается передълкой чугуновъ, приво-

зимыхъ изъ Радомской и Кълецкой губ., на своихъ иудлинговыхъ нечахъ въ желъзо разныхъ мелкихъ сортовъ. Производительность его въ 1897 г. составляла 660,500 нуд. разныхъ желъзныхъ издълій. Въ 1897 году предпріятіе было преобразовано въ акціонерное, подъ названіемъ «Общество жельзодълательнаго завода Пункинъ».

ъ "Поtба". 5) Къ тому же типу слъдуеть отнести заводь «Порембу» г. Прингегейма, расположенный у ст. Заверце, Варшавско-Вънской ж. д., и занимающійся изготовленіемь чугунныхъ отливокъ и посуды, употребляя до 25,000 пуд. собственнаго чугуна, выплавляемаго въ одной маленькой доменной нечи на древесномъ горючемь, и употребляя чугунъ изъ другихъ доменныхъ заводовъкрая.

ie мехаихъ заовъ.

Одновременно съ чугуновлавильными и желбаюдълательными заводами получили въ Царствъ Польскомъ сильное развитіе, благодаря вышеуказаннымь причинамь, также механическіе заводы разнаго рода. Механическое желбаное производство, главнымъ образомъ, сосредоточнось въ Варшавъ. Предпріятія этого рода существовали уже съ давнихъ поръ, по получили падлежащее развитіе лишь из поживание времи, благодари приливу къ нимъ свъжихъ каниталовъ: таковы механическіе заводы учрежденнаго въ 1873 г. акціонернаго общества «Лильнонть, Рау и Левенштенить», основаніе которымь было положено еще въ 1818 г. братьями Эвансъ, и механическій заводь Борманъ, Шведе и Ко, который въ свою очередь основань быль из 1818 г. и пріобратенть указанной фирмой въ 1875 г. Сверхъ того, въ Варшавъ, какъ й въ крать, существують многочисленные механическіе заводы, построенные сравнительно недавно. Два наиболбе крупныхъ предиріятія этого рода, основанныхь иностранцами, находятся въ Сосновицкомъ районъ: заводъ С. Тульдинискато и същовей и заводь Фициера и Гампера.

юй. Гульд-

Трубопрокативи заводъ С. Гульдининскаго и сыновей основань быль въ с. Сельце близъ Сосновицъ въ 1881 г. прусскими подданными Гульдининскимъ и сыновьями, владъвними подобнымъ же заводомъ въ Глейвицъ. Первоначально необходимое для завода

желью доставлялось изъ Гленвица, въ последнее время, однако, всябдствіе того, что полученіе правительственных заказовъ сопряжено съ условіемъ, чтобы заказываемыя издытя изготовлянись изъ русскаго желбза, заводомь были выстроены въ 4895 г. двъ мартеновскія нечи, а въ 1897 г. собственный жельзолитейный съ листопрокатнымъ отделеніемъ заводъ. дающіе фирм'я возможность вырабатывать свои изділія изъ собственнаго жельза, пріобрытая необходимый для этого чугунъ въ Тулъ. Ограниченность пространства, на которомъ стоить заводь, и невозможность пріобратать другой участокъ въ силу закона 1887 г., воспрещающаго пріобратать иностранцамь земельную собственность, не позволяють заводу выстроить свои собственный доменный нечидля плавки чугуна, велбдетвіе чего чугунь, производство котораго на маста обходитея заводамь «Екатерина» и «Гута Банкова» въ 55 коп., ему обходится въ 82 кон. (62 к. на мъстъ въ Тулъ и 20 к. фрахтъ). Заводънзговляеть газовыя, водопроводныя, котельныя, дымогарныя и пефтепроводныя трубы и соединительныя части къ инуъ офитинги) въ количествъ до 850,000 иуд, въ годь. Производительность жельзолитейнаго завода расчитана на 1.300,000 пуд. полосового, листового и кровельнаго желбза, изь которыхъ около 600,000 пуд. для надобностей трубопрокатнаго отдыенія, а остальныя для продажи. Число рабочихъ достигаеть 1,800 человыть. Въ 1897 г. заводъ перешель въ собственность акціонернаго общества сосновацких трубопрокатныхъ и желбводълательныхъ заводовъ», съ основнымъ каниталомъ въ 3 м. р., увеличеннымъ въ йолъ 1898 года еще на 1 м. р. Само собою разумбется, что главными акціонерами этого общества являются представители прежией фирмы.

Котельный, мостостроительный, механическій и манино-Заводъ би строительный заводь В. Фициера и К. Гампера основанть въ ра и Гам 1880 г. въ с. Сельце близъ Сосновицъ прусскимъ подданнымъ В. Фициеромъ (внослъдствій выступивнимъ изъ предпріятія) и швейцарскимъ подданнымъ К. Гамперомъ, Приступивъ къ производству съ незначительнымъ числомъ рабочихъ (235).

заводь, быстро развиваясь, въ настоящее время имбеть 1,600рабочихъ, годичный трудь коихъ производить до полумилліона нудовъ надълій, при годичномъ расход'в свыше 5 милліоновъ руб. Спеціальность завода составляеть изготовленіе наровыхъ котловь всевозможныхъ системъ, всевозможныя сварочныя работы, оборудование доменных в нечей, сталелитейных в прокатныхь заводовь, постройка аппаратовь для сахарныхь, випокуренныхъ и инвоваренныхъ заводовъ, для целлулозныхъ инсчебумажныхъфабрикъ, химическихъ заводовъ и пр. Между прочимъ, заводъ **поставиль** полимя желбэныя конструкцій для 8 доменныхъ печей въ Ц. Польскомъ (3 на заводъ Гута Банкова, 1 на Конскомъ заводъ, 2 на заводъ Екатерина, 1 на Островецкомъ заводъ и 1 на заводъ Гантке въ Ченстоховъ) и 6 на Югъ Россіи (2 въ Дружковкъ, 2 на заводъ Донецко-Юрьевскаго общества. 1 на заводь Тагапрогскаго металлургическаго общества и 1 на Ольхо-Успенскъ). Заводъ преимущественно вецкомъ заводъ въ с. обрабатываеть русскіе матеріалы изь заводовь Гута Банкова и Екатерина, хота для многихъ спеціальныхъ работь опъ выинсываеть также вначительное количество желгая изъ Верхней Силезін, Вестфалін и прирейнскихъ провинцій. Издълія завода находять себъ сбыть во всей Европейской Россіи, на Ураль и на Кавказъ. Въ настоящее время фирма имъстъ три завода: главный (котельный) въ с. Сельне, вспомогательный чугуполитейный вы Домбровы, арендуемый у Броиштенна, поставляющій гаринтуру и арматуру для главнего завода, и повый заводь чугуповлавильный и механическій на станцін Праматорской на Югѣ Россіи. Съ 1 января 1897 года предпріятіе было преобразовано въ акціонерное, сохранивнее фирму, причемъ директоромъ-распорядителемъ этого общества является г. Гамперь, давно уже принявшій русское подданство¹).

¹⁾ Вышеприведенныя данныя о діятельности заводовъ Царства Польскаго составлены начи отчасти на основаній свіддіній, полученныхъ начи лично отъ администрацій заводовъ, отчасти на основании данныхъ, сообщаемыхъ въ статьть Н. Н. Верещагина: "Очерки горпой промышленности Царства Польскаго, пом'єщенной въ "Вістинкії Финансовъ" за 1897 г. въ У.У. 41, 42 и 48.

Таковы наиболье выдающіяся ппостранныя предпріятія, прачина возникинія літь 15 тому назадь въ Царствів Польскомь и избинаго р содъйствовавнія, посредствомъ постепеннаго расширенія своей жельной дъятельности, развитію жельзодьлательной и Mexampreeson Br It lle иромыныенности въ этомъ крав. Если съ тъхъ поръ возникло мало новыхъ предпріятій въ указанной отрасли промыныенности, то это объясияется отчасти изданісуь закона 1887 воспрещающаго иностранцамь пріобрітать земельную собственпость, отчасти возникновеніемь въ это время поваго горнопромыныеннаго района на югь Россіи. Этоть повый районъ. будучи поставлень въ болъе благопріятимя условія для выплавки чутуна, чъмъ сосновицко-домбровскій, именно имъя болье богатую желізную руду и собственный коксы, между тімь какъ заводы И. Польскаго выпуждены пользоваться довольно бъдными жежыными рудами и выписывать коксь изь за границы, обходящійся дороже на 5 к., естественно долженъ быль привлекать къ себъ иностранные каниталы въ больномъ изобили. Къ описанио развитія этого поваго района мы теперь и перейдемь.

Развитіе металлургической промышленности на Югѣ Россіи.

Водвореніе чугуновлавильнаго и желбанаго производства природны на Югь Россіи, изъ мъстиму рудь и на мъстиомъ минеральномъ топливъ, составляло съ давнихъ поръ предметъ особенной заботливости правительства. Природныя богатства Донецкаго бассейна и Екатеринославской губ, представляють собою замъчательное сочетаніе вебуь условій для развитія большоп метальтургической промышленности. Вы Донецкомы угольномы бассейнь, обинмающемь собою пространство въ 19,000 кв. версть, имбются громадныя залежи превосходнаго горючаго матеріала, начиная съ каменнаго угля разныхъ видоизувненій и кончая антрацитомъ. Туть же по близости, въ издрахъ Екатеринославской туб., находится богатая желізная руда, съ

содержаніемъ жельза до 67%, руда марганцовая, известнякъ,

доломить и огнеунорная глина. Эти природныя богатства давно «витель- уже обращали на себя вниманіе правительства. Первыя по-япия пояныя по-ж выплав-чугуна па топливъ сдъланы были правительствомъ еще въ 1797 году, съ окончив-тиеудачей каковой цълыо выстроенъ быль Луганскій заводъ, опыты на которомь не дали впрочемь никакого результата, такъ какъ чугуна изъ построенной домны не получилось ин въ началъ, ни пость перестройки этого завода. Въ 1845 году опыты были переведены изъ Луганскаго завода въ Керчь, съ цълью проплавлять тамошина руды на Грушевскомъ антрацить: по всябдствіе разрушенія завода во время Крымской войны союзными войсками, опыты эти спова были перепессны въ предълы Донецкаго бассейна. На этотъ разъ мъстность была выбрана, повидимому, болъе подходящая по своимъ условіямъ. именно по близости руды и угля, для установленія прочной выплавки чугуна. Заводъ быль выстроень на ръкъ Садкъ въ $4^{1}/_{2}$ верстахъ отъ селенія Корсунь, Бахмутскаго убзда, Екатеринославской губ., и въ намять Петра 1. обративнаго впервые випманіе на богатства Юга, быль названь Петровскимъ.: Хотя первопачально дбло приняло настолько благопріятный обороть, что на заводь даже было выплавлено 91,000 пуд. чугуна, по вскоръ однако оказалось, что матеріаль горна быль недостаточно огнестоскь, что легко было бы, разумбется, исправить, выдувъ нечь и переложивъ гориъ; вмъсто этого, однако, прибъгли къ другимъ средствамъ и разнымъ псудачнымь опытамь, въ результать чего заводь пришлось остановить. Въ 1866 году состоялось Высочайшее повельніе о развитіи на Югь Россій казенной выплавки чугуна, и съ этой цѣлью опять обратились къ прежней мъстности и начали строить заводь въ педалекомъ разстоянін отъ Луганска — именно въ Лиспчанска, гла постройки были окончены въ 1870 году. Готовый комплекть опытных в рабочихъ и основательная развъдка каменноугольнаго мъсторожденія служили ибкоторымъ ручательствомь въ усибхъ дъла. по оказалось, что уголь плохо

коксустся, а руда по дальности разстоянія ся добычи обходится слишкомъ дорого, всябдствіе чего въ непродолжительномъ времени посябдовало закрытіе и этого посябдияго на Югб Россіи казеннаго чугуновлавильнаго завода, выплавявшаго всего 30,000 пудовъ чугуна ¹).

> Поощрег частнаго

Этоть последовательный рядь псудать, сопровождавшихъ въ продолжения 70 лътъ понытки правительства водворить на Югь Россін казенное чугуновлавильное производство, побудиль правительство избрать для этой цѣли другой способъ, а именно: поощрять частное производство. Въ этихъ видахъ оно обусловило получение концессии на сооружение Курско-Харьковско-Азовской желъзной дороги обязательствомь постройки на Югь Россін жельзодынательнаго завода, дыствующаго на мъстныхъ матеріалахъ и приготовляющаго въ годъ не менъе 500,000 пуд. рельсовъ. Въ обезнечение исполнения этого обязательства, со строителя упоминутой дороги Полякова удержанъ быть залогь вы 500,000 руб., и именнымъ Высочаниимъ указомъ З йоня 1869 года быль отчужденть Полякову изъ владый крестыягь, около желбзиой дороги, участокъ земли въ 500 десятинъ, съ богатыми задежами каменнато угля и желбзныхъ рудъ, для устройства на немъ рельсовато завода. Но на участив этомъ, вмъсто постройки рельсоваго завода. Поляковъ заложиль угольныя кони, которыя получили значительное развитіе, спабжая, углемь всю Курско-Азовскую дорогу. Вскор'в поокончаній постройки дороги, обязательство по устройству рельсоваго завода было съ Полякова сиято, а вноследствін быль возвращенъ ему и самый залоть 2).

Изсколько раибе этого времени, а именно въ 1866 году, съ той же цълью правительствомъ была выдана виязю Кочубею концессія на устройство на Ютъ Россіи завода для выдъжи желбаныхъ рельсовъ изът туземныхъ матеріаловъ и на

^{*)} Е. Рагозинъ. Желъзо и уголь на Югь Россін, стр. 1—7. Сталерельсовое производство, 1, c, стр. 28.

²) Антиновъ, 1. с. стр. 15—16.

мъстномъ минеральномъ топливъ, съ уплатою притомъ въ продолженін 5 л'ять правительственной премін по 50 кон, за каждый пудь выдъланныхъ при означенныхъ условіяхъ рельсовъ, по не болье какъ за 300,000 иуд, ежегодно. При всъхъ своихъ стараніяхъ, князь Кочубен не нашель возможности ин въ Россіи, ни заграницей основать общество съ достаточнымъ каниталомь для того, чтобы осуществить эту концессио. конць концовъ князь Кочубей переуступиль права и обязанности по дарованной ему концессін, за вознагражденіе 24,000 ф. стер., великобританскому подданному Джону Юзу, образовавшему въ Лондонъ общество, съ капиталомъ въ 300,000 завісно-ф. стер. (около 3 мил. р.), названное Повороссінским робществомъ каменноугольнаго, желъзнаго и рельсоваго производства > и утвержденное затъмъ и русскимъ правительствомъ 1). На основанін Высочайше утвержденнаго 18 апрыл 1869 года договора по образованию сего общества, правительство устунило обществу безвозмежно надлежащие для коней отводы изь пустопорожнихь казенныхь земель, съ каменноутольными залежами по близости или на самои линін Харьково-Азовской желбаной дороги: даровало ему концессио на желбаную (Константиновскую) дорогу въ 85 версть, которая должна была пройти, черезъ предполагаемый къ постройн Б заводы, даровало ему, въ видъ субсидій, въ продолженій 10 льть, премію въ 50 кон. съ каждаго пуда рельсовъ, выдъланивсть на заводъ общества и принятыхъ управленіями жельзныхъ дорогъ, притомъ въ количестъъ не болъе 300,000 пуд, ежегодно, и съ ушлатою премін за каждые 100,000 нуд, дъиствительно выдълиныхъ и принятыхъ рельсовъ, а какъ субсидія должна выдаваться последовательно, въ теченін десяти леть, то премія должна была ограничиваться всего 3,000,000 пуд. рельсовъ. По истечения 10 лътъ, со времени открытия рельсовато завода, всѣ обязательства со стороны правительства должны прекратиться и общество остается собственникомь отведенныхъ ему казенныхъ земель и построенныхъ имъ заводовъ.

r**iāc**karo ества. t klua).

¹⁾ Сталерельсовое производство, стр. 28-29.

Для исполненія принятой на себя выдыки рельсовь. Юзь обязался устроить доменный заводь, способный давать, изъ мъстныхъ матеріаловь, до 100 тойнь (6,200 нуд.) чутуна въ недъно, и устроить такой рудникъ, изъ котораго могла про- изводиться ежедиевная добыча 2,000 тойнъ (124,000 н.) каменнаго угля, на случай, еслибы правительство заявило въ этомъ надобность.

«Джонъ Юзъ, разсказываеть г. Иславинъ, изследовавий въ качествечена совета министра государственных имуществъ въ 70-хъ годахъ Донецкій бассейнъ, съ эпергіей пристушить въ дълу, по съ самаго уже начала встретилъ такія препятствія, съ которыми трудно было бороться даже каждому выроснему въ этой стейной, безлюдной местности и более знакомому и освойвнемуся съ са неблагопріятными во миотихъ отношеніяхъ условіями, темъ более принисцу, не знающему ни местнаго паречія, ни обычасть края, ни прісмовъ, необходимыхъ для преодоленія всехъ случайностей и затрудненій, неизбежныхъ при постановає столь труднаго дъла.

«Всъ грузные матеріалы и приборы Юзь должень быль привезти изъ Англін, доставить ихъ отъ Таганрогскаго порта къ мъсту, за 100 слинкомъ версть, на воловыхъ подводахъ, часто по невылазной грязи: мастеровъ и мастеровыхъ вынисать также изъ Англіи, привлечь и составить артели изъ русскихъ рабочихъ и устроить имъ хотя временныя жилища и мастерскія, для завода необходимыя.

«Въ то время какъ дълались эти подготовительный работы, оказалось, что мфетность, въ которой проектированъ быль доменный и рельсовый заводъ, не заключаеть въ себф вефхъ техническихъ условій: надобно было прінскать другой, болбе пригодный пункть для закладки завода, съ благопадежными залежами угля и достаточнымъ количествомъ воды». 1).

В. Иславинъ, Обзоръ каменноугольной и жельзодклательной промышленности Донецкаго кража. Сиб. 1875 г. стр. 20—21.

Выстроивь въ 1871 году и пустивъ въ ходъ первую доменную иечь 24 январа 1872 года, г. Юзъ занялся выдълываніемъ желбаныхъ рельсовъ. Исполнивъ въ первые годы своего существованія заказъ правительства въ количествъ 2.100,000 пуд. желбаныхъ рельсовъ и прокатавъ въ то же время, по частнымъ заказамъ желбанодорожныхъ обществъ, 750,842 пуда желбаныхъ рельсовъ, Повороссійское Общество подучило новый заказъ отъ казны на наготовленіе 2.700,000 пудовъ сосильнобле рельсовъ, вслідствіе чего только что устроенный для выдільни желбаныхъ рельсовъ заводъ приньось переділать и приспособить къ сталерельсовому про-

юдъ Пасту- 113Водству. 1).

Почти одновременно съ устронствомъ въ Екатеринославской губ, завода Юза основань быль въ Донской области другой чугуновлавильный заводь Д. А. Пастуховымь, для [выплавки чугуна изъ мъстныхъ рудь съ помощью антирадина. Опыты эти оказались исудачными и выстроенная на заводъ доменная нечь работала съ постоянными остановками. Для оказація поддержки этому заводу, правительство уступило его владылыцу по особенно дешевой цынь. весь запась стараго чугуна и желбэной ломи въ ибсколько тысять нудовь, находившихся въ Инколаевскомъ адмиралтействъ. Обстоятельство 0.1111477811 - направленіе oro завода: самостоятельное производство чугуна было остановлено и заводь получиль характерь передъючнаго ¹). Только съ 1887 года, послъ многочисленныхъ остановокъ и перерывовь д'ятельности завода, выплавка чугуна на нечъ возобновилась и съ переходомъ въ 1894 году къ повому влатбльну И. И. Пастухову начало въ немъ увеличиваться производство. 3).

т) Сталерельсовое производство. І. с. стр. 29--30.

²) Антиновъ. l. c. стр. 17.

з) Рагозинъ, l. c. стр. 9, 60—61.

Такимъ образомъ, съ начала 70-хъ годовъ до второй половины 80-хъ годовъ, на Югъ Россіи существовали только два частныхъ чугуновлавильныхъ и желбаодблательных в завода, хова и Повороссійскаго Общества. По первый заводь почти бездыйствовать. Что касается завода Повороссійскаго Общества. то онъ началь выплавлень чугунь изъ убстной нечистой руды! находившейся волизи отъ завода, съ содержаніемъ около 40% металлическаго желъза. Незначительное количество этой руды, требующей тщательной соргировки, не могло обезпечить большаго производства, а потому жельзодый тельная промышленпость на Югь Россіи, несмогря на огромныя залежи каменнаго угля, должна была бы прозпбать, еслибы на помощь не явилось открытіе позаго богатаго масторожденія желібаной руды въ Кривомъ Рогь 1).

О существования желблиых в рудь вы Кривоми. Рога было повятки извъстно еще въ проиломъ столъги. Въ половниъ проилаго дъзнахъ стольтія академикь Гюльденителгь, сь цылью географических в изысканій, предпринять путешествіе по дикимь стейамы Повороссія, не присоединенной сще къ Россіи. Въ описаніи своего путеществія этоть ученьй указаль на громодныя минеральныя богатства криворогскаго района. Киязь Потемышть въ свое время также обратиль серьевное внимание на фригорогское минеральное бога гетко. Основавъ городъ Екатеринославъ, которын по влану его должень быль едблиться южной столицей и затмить своимъ великолъніемъ вев другіе города Россінской Имперіи. Потемкинъ предполагаль заяже старыть тамъ университетъ выписавъ даже для этого университета профессоровъ, въ томъ чисть профессора естествознація Леванова. По порученію Иотемкина, профессоръ Левановъ произвель геологическія и геогностическій изысканія вы криворогскомы раной Б. причемы имь были открыты при сліянів рыжь Интульца в Саксатанки залежи желбаныхь и мьдныхь рудь, камендаго угля, каолина и аенида, а также слъды залежен благородныхъ металлокъ.

¹) Parozinia, l. c. cre. 10.

Въ виду этихъ результатовъ, добытыхъ профессоромъ Левановымь, князь Потемкинь задумаль цваний рядь предпріятій для эксплоатаціи м'ястныхь богатетвь, каковы: устройство фаянсовой фабрики для выдълки фаянса изъ мъстнаго каолина. устройство на ръкъ Ингульцъ близъ Кривого Рога чугунолитейнаго завода для литья артиллерінских в спарядовь, и т. д. Виезациая смерть Потемкина сразу пріостановила всіб затівницыя имъ предпріятія и положила конецъ его планамъ. 1). О криворогскихь минеральныхь богатетвахь забыли до 30-хъ годовъ текущаго стольтія, когда для изслідованія южно-вусскихъ минеральных в мъсторожденій, по распораженію А. П. Лемидова и на его средства, быль командиюваны французскій инженеры Ленле, ²). Однако въ своемъ сочинения о путешествия по Россін Ленде заявиль, что въ Донецкой м'єстности нельзя ожидать порядочнаго развитія желбанаго производства. Въ то же самос время, именно из 30-хъ годахъ, горный департаментъ команвышеемя дироваль своего чиновника възваній унтершахтмейстера Кульиниа для разпосторонних в геогностических в изысканій въ криворогской районь. Кульнингь, подтвердивь результаты изысканій профессора Леванова, обратиль вниманіе правительства на имъющіяся якобы въ Кривомь Рогь богатыя залежи каменнато утля, причемъ указаль на чрезвычанную выгодность эксилоатацін этихъ залежей. Гориын департаменть повършть : ему на слово, командироваль его вторично въ Кривон Рогь для добыванія каменнаго утля, спабдивь его пеобходимыма матеріальными средствами и давъ ему въ безконтрольное распоряженіе для производства работь двів роты солдать поселенцевъ. Вь результать оказалось, что Кульшинь деньги присвоиль себь, вибето проектируемыхъ двухъ шахтъ для добыванія несуществующаго каменнаго угля звырыль двв ямы въ ивсколько саженей глубины вы черномы углистомы сланцы, а

казія".

¹⁾ В. Конингь. Краткій очеркь исторіи открытія криворогскихь желізныхъ рудъ, "Прадивировскій крайт, 1898 г. № 133 и слідующ.

²⁾ Полетика, О жел взион промышленности въ Россіи, стр. 126.

откомандированных в ему создать поселенцевы наналь на работу окрестнымы помыцикамы. Когда же горный департаменты потребоваль подробнаго и точнаго отчета о произведенныхы работахы, то Кульшины отранортовалы, что приключившимсяде наводненіемы обы шахты залиты и вей приспособленія, манины и орудія производства разрушены, разорыны и потонлены, причемы просиль обы ассигнованій и немедленной высылкі необходимой суммы на реставрированіе шахты и орудій производства, обыцая вы самомы скоромы времени устройть такы, что предпріятіє вы ближаннемы будущемы дасть самые блестящіе результаты. Вмісто денегы, однако, изть Петербурга быль присланы ревизоры, который все діло выясниль, и Кульшины понесы заслуженную достойную кару. Его судили, лишини правы состоянія и сослали вы Сибиры. 1).

Криков Рогь вновь быль оставленть безь винманія и даже болбе того: послѣ Кульнинаской оказів за высинуль правительственныхъ сферахъ стали очень скентически относиться вообще къ существованію какихъ бы то ин было минеральныхъ богатетвъ въ крикорогскомъ районѣ. Богатетва эти, бытъ можетъ, надолго спали бы еще непробуднымъ спомъ, еслибъ за дѣло не взялось одно частное лицо, посвятнанее ему 20 лѣтъ своей жизни и навъки связавшее свое имя съ исторіси возникновенія желѣзной промышленности на Югѣ Россіи. Имя этого человѣка — Алексиндръ Инколаевичъ Поль.

А. И. Иоль ²) быль богатымь помыщикомы Верхпедиъ-Четоріа о тіа Крапровекаго убзда Екат, губ., вдадыльцемы родового имънія села скихы д Александрополь. Его страсть къ археологическимы расконкамы, у. н. н.

¹⁾ B. Komanda, ibidem.

²⁾ Инженриводимая исторія открытія А. И. Полемь жриворогенную рудь заиметвована нами иль цитированнаго уже выше отерка, напечатаннаго въ "Придибаровскомь крабт въ цікломь рядік пумеровь за 1898 г. (ЖУ 133—161) В. Конишемь, долгое время работавшимь подъ непосредственнымь руководствомь А. И. Поля и пользовавшимся для своего отерка, кроміслючныхь воспоминацій, многими вышьсками и замілками иль руковиссей покойнаго Поля.

коллективированію древностей и геологическимь изысканіямь доставила ему среди дворянъ-номбициковъ прозвище «чудака», а его горячее отношение къ общественнымъ и экономическимъ интересамъ края — збезнокопнаго человъка . Подозръвая существованіе желізной руды вы криворогскомы районів, оны вміжтів со своимъ сотрудникомъ О. И. Пузино исходиль этотъ районъ вдоль и попереть, пока въ одномъ м'ясть, названиомъ орлинымь гибадомь и представлявшемь высокую обпаженную скалу въ нустынной дикой м'ястности, служившей притопомъ дикихъ звърей и разбойниковъ, онъ паткнулся въ 1866 году на явные признаки существованія желізной руды. Далытійнія изысканія привели его къ нахожденію богатыхъ залежей желбаной руды въ его имъніяхъ Сланцевкъ и Дубовой Балкъ. Чтобы придать своимь открытіямь научный авторитеть. Польпригласиль въ 1872 году для изследованія криворогскихъ месторожденій Френбургскаго горнаго инженера Штрительмана, опредъливнаго существованіе въ Кривомъ Рогь мощныхъ залежей желбаныхъ рудь, съ содержаніемь до 70% металанческаго желбза. Болбе подробныя изследованія этихъ рудь произведены были, затымь, измецкимь бергмейстеромь Гарцигомь, попоручению и на средства Иоля, и русскими гориыми инженерами: т.т. Пваницкимъ. Францкевичемъ и Фельске, по порученію правительства. Работы посліднихь, какь не нанечатанныя, не принесли впрочемь пользы разъяснению дъла. Затъчъ рудныя богатства Кривого Рога изследовались еще горными инженерами: г. Конткевичемъ въ 1878 и 1879 годахъ, напечатавинимь свой канитальный трудь въ Горномъ Журналь. г. Шимановскимъ, издавшимъ свою работу особой броннорой на французскомъ языкъ, и г. Домгеромъ 1).

На открытіе криворогских в желізных рудь А. И. Поль затратиль все свое громадное состояніе, причемы даже фамильное серебро и драгоціянный вещи изы его музей были имы заложены вы Екатеринославскомы обществів взаимнаго предита.

⁴⁾ Раголить, Жельзо и уголь на Юсь Россіи, стр. 13.

Поэтому, когда ему принцось обратиться из исполнению иторой половины своей задачи, къ прінскацію пеобходимаго канитала для эксплоатацій открытыхъ имь минеральныхъ ботатствь, то онь очутныей вы чрезвычайно критическомы положенін, такъ какъ ни правительство, ни частиме каниталисты не обращали никакого вниманія на его ходатанства и предложенія. Весьма въроятно, что причиной этого равнодушнаго отношенія правительства къ открытію Поля послужиль отзывъ о криворогской рудь проф. петербургскаго гориаго. института И. Барботь-де-Мории, командированнаго лътомъ 1868 г. для геологическихъ изысканій въ Херсонской губерній и опубливовавшаго въ следующемъ 1869 году свой отчеть. этомъ отчетъ профессоръ Барботъ-де-Мории, совершенио игнорируя существованіе въ Кривомъ Рогв врасныхъ и магнитныхъ желбаныхъ рудь, констатируеть нахождение въ этой мъстности линь мощныхъ залежей желъзистаго кварцита, съ содержаніемъ метальническаго желгыз оть 20 до 42%, причемъ этотъ кварцить, по мибийо профессора, вовее не годень, какъ руда, для заводскаго чугуновлавильнаго и желбанаго производства.

Иротивъ этого утвержденія пришлось Полю долго бороться, инсать много возраженій, приглашать для этой цъли другихъ спеціалистовъ. Въ концъ этой долгой пеутомимой борьбы средства его совершенно истощились. Долголятнія геологическія изысканія, приглашеніе дорого стоющих в спеціалистов в, повадки вь Истербургь и заграницу, покупка публій. Гданцевки и Большой Дубовой, наконець затрата болъе 450,000 р. на археологическія изысканія и расходы по устройству своего археологическаго музея, все это привело Поля чуть ли не къ полиому разворению. Всть обширныя имънія были заложены, волотыя и серебряныя вещи какъ изъ музся, такъ и фамильиыя драгоцыности находились также въ залоты въ различныхъ банкахъ; кредить быль исчернанъ и подорванъ въ конецъ. Извършениев въ то, что Россія дасть возможность довести до конца начатое дъю, Поль рънныся на послъднее средство: обратиться къ иностранцымъ каниталистамъ. Доставъ на по-

БЗДКУ У ростовициковъ подъ тройной вексель и за какiе-то баспословные проценты 1,000 р., онь убхаль въ Парпась. Ottvija og b вернулся милліоперомъ. Прежніе антагописты, порицатели и насублинки стали ярыми поклонинками и восхвалителями. Поль виссь въ скатеринославскіе банки болѣс полумильнова руб, для погашенія своихь долговь. Вь Кривомь Рогь загремый заступы, кирки и кайлы; жельзион промышлениости на Югь было положено прочисе основаніе,

·Honanie 350 r. Франва Бриворог-

'данцевскій за водъ.

Основанное Полемъ въ 1880 году - Французское общество эскаго обще-криворогских в рудь , съ основнымъ каниталомъ въ 5 милліова криворог--guxъ рудь, ИОВЪ фр., первопачально имбло въ виду исключительно только разработку желбзион руды. Съ теченіемь времени, однако, общество принью из необходимости выстроить собственный заводь (Гданцевскій) туть же на мъсть, для переработки находищейся здась значительной части бъдных в рудь, съ сравнительно малымъ содержаніемъ желбза (около 50° д), каковыя руды могуть окупать стоимость ихъ добъри только при переплавив ихъ на самомъ рудникъ. Заводъ этотъ представляетъ исключительный интересь въ томъ отношении, что это единственный заводь на Югь Россіи, не передыльнающій въ сталь и жельзо выплавляемый имъ чутунъ и готовящій его только для продажи. Развитіе таковых в заводовь въ то время было особенно желательно въ виду крайнито педостатка въ Россіи въ чугунъ. необходимомъ для литейныхъ и механическихъ Впрочемь, открытіе дъйствій этого завода относится лишь къ-1892 году: развитіе же чугуновлавильного и жельзодыльтельнаго производства на Югь Россіи началось еще раньше --вельдь за открытіемь двиствій общества криворогскихь рудь и постройки криворогской желбаной дороги, персименованной вноследствін въ Екатерининскую, соединившей Кривой Рогь съ Донецкимъ угольнымъ бассейномъ, благодаря чему криворогская руда только и получила свою дъйствительную цъиэтройка Але-пость. Иниціаторомь этого движенія явилось общество Брянвидювскаго ода Бран-скаго завода, первое пачабиее въ 1885 году строить на

видровскаго пчъ обще-CTROUT.

Дибиръ, возав Екатеринослава, Александровскій заводь, от-

крывний свои двистейя въ 1887 году. Черезъ два года, именно въ 1889 году, образованось Южно-Дибировское металлургическое общество, съ основнымъ каниталомъ въ 5,000,000 руб, и съ облигаціоннымы (въ 1889 г.) въ 2,500,000 руб., выстроившее въ 30 верстахъ отъ Екатеринослава, въ с. Каменскомъ, на самомъ берегу Дибира. Дибировскій заводк. Главными участинками проведан общества явились, съ однои стороцы, бельгійская компанія Кокериль, а съдругой стороны общество Варшанскаго сталелитенняго завода, продагшее повому обществу принадлежавий ему въ Варшавъ заводъ, перешедини всецъю на Югь Россіи со всьми машинами и рабочими. Въ настоящее время заводъ имбеть 4 доменный нези съ суточной производительностью 29,000 пудовъ чугуна, од вленія: бессемеровское, мартеноцское, пудлинговое, сталепрокатное, листопрокатное и желбаочугунолитенное и механическое. Производительпость завода въ 1896 1897 году составляла; чугуна обывновеннаго -5.527.987 нуд., чугуна зеркальнаго -3.260.348 н., чугунных в отливокъ въ доменномъ отдъления > 60,977 п., въ чугунолитенномъ отдъленін 544,770 п., желіка пудлинговага -- 807.833 п.: стали бессемеровской -- 5.286,041 п., мартеновской --- 5.295,070 и. Готовых выдыля произведено: рельсовъздля жельзныхъ дорогь 3,351,349 п., для рудинчиыхъ желізныхь дорогь -72.685 и., балокъ и инвелгерокъ 517,114 п. бандажен стальныхы 657.167 п., разныхъ ocen — 263,683 · n., листовъ желбаныхь и стальныхь ---1.058,987 имд., сортового и фасоциаго желбых и стали 1.350,922 п., проволови желъзной и стальной 360,298 п., подкладокъ — 189,643 п., pasesty negline 20,782 п. Кромъ того, заводь имбеть фабрику отненостоянваго кириича для отражательных и доменныхъ нечей, производство которон въ 1896--1897 г. составляло 732,522 п., а также заводь утилизируеть мъстиме шлаки для изготовленія изъ нихъ киринча, изъ котораго построены почти всь повыя зданія завода. Въ отношенія обезпеченія сырыми матеріалами, заводь имбеть значительные запасы руды въ-

принадлежащих в ему вемельных в участках в въ Кривомъ Рогь, владвя, сверхъ того, въ окрестностяхъ г Никоноля Городищенскимь марганцовымь рудникомь, изъ котораго за упомяиутый годь добыго руды 4 мил. иуд. Утоль подвозится заводу изъ каменноугольныхъ коней Донецкаго бассения, изъ которыхъ ближанина расположены на разстояни 299 в., самыя отдаленныя для 383 версты. Среднее число рабочихъ, задол--жавшихся въ отчетномъ году на заводъ, составльно 4881.

PYMKOINGIII юдъ Донец-

Вь 1891 году основано Донецкое Общество желъзодъла-• общества Тельнаго и сталелитеннаго производства» съ основнымъ каниталомъ въ 1.500,000 р. зол., увеличеннымъ въ 1894 г. на 1.000,000 р. зол. и въ 1895 г. еще на 500,000 р. зол., всего 3.000,000 р. зол. и съ облигаціоннымь каниталомь. вынущеннымь въ 1897 г. на 1,500,000 р. Главные участинки общества—французскіе каняталінсты Насторы и Вердіе. Выстроенный въ 1894 г. этимъ обществомъ заводъ Дружковскій) близь станцін Дружковки, Курско-Харьково-Севастопольской желіваной дороги, импеть діяв фоменцыя нечи, бессемеровское отдъление, рельсопрокатную и рельсоотдълочную мастерскія, консовальныя печи и пр. Уголь и коксъ заводъ получаеть отъ поставщиковъ Допецкаго бассейна, руду изъ Кривого Рога, известникъ изъ собственныхъ карьеровъ близъ ст. Константиновки, Курско-Харьково-Севастопольской желгізной дороги. Производительность завода въ 1897 году составляла: чугуна 3.687,652 п., стали (главнымы образомъ рельсовъ) 4.191,653 n.

гровскій за-Русскоющества.

Въ 1895 г. учреждено Русско-Бельгійское металаургичеъ Русско-зъгійскаго ское общество, съ основнымь каншталомь въ 8 мил. р. кр., увеличеннымъ въ 1897 г. до 10 мил. р., выстроившее металаургическій заводь близь ст. Вэльниевэ, Екатерининской жельзной дороги, въ той самой мъстности, гдъ изкогда существоваль казенный Петровскій заводь, и названный также Нетровскимъ. Представляя собою последнее слово строительной техники, заводъ поражаетъ своею громадностью и разм'врами возведенныхъ построекъ. Главное назначение завода--производство

рельсовъ, на поставку которыхъ въ количествъ 12 мил. п. въ теченія 6 лъть заводь обезпечень правительственнымъ заказомъ. Кромъ рельсовъ заводъ намъренъ дълать: крунное фасонное сортовое жел/вао и котельные листы большихъ размъровъ, свръиленія, бандажи, отчасти же и рыночное сортово́с желбао. Заводъ поэтому построенъ, съ разсчетомъ возможнаго расииренія въ самыхъ значительныхъ разубрахъ, не нарушая общей постройки. Пока выстроены двъ доменныя нечи, разсчитанныя на производство до 8,000,000 и, чугуна въ годъ, ио имъстся въ виду выстроить еще двъ такія доменныя нечи. Заводь вполив обезнечень углемь, изъ собственных в богатыхъ каменноугольныхъ конен, расположенныхъ въ 4 верстахъ отъ завода, и коксомъ, для изготовленія котораго построено нока 120 коксовальных в печен. Далеко не въ той же убрв заводъ обезнеченъ рудою. Разсчеты на мъстную руду не оправдались. а потому плавку заводь долженъ вести на привозной рудь. главнымь образомь криворогской, которую исобходимо везти на разстоянін 525 версть, разсчитывая, впрочемь, въ будущемь пользоваться также рудами керченскими и Корсакъ-Могилы (близь Бердянска). Заводь иущень въ ходъ только во второн половинъ 1897 года. Производительность чугуна за первое подугодіє 1898 года составляла 3,291,430 пудовъ-

Вътомъже 1895 году учреждено Донецко-Юрьевское метал- Донецко-в мургическое общество, съ основнымъ каниталомъ въ 1,500,000 р., евскій зав увеличениымы въ 1896 году на 1,500,000 р. и въ 1897 году на 2,000,000 р., всего до 5 милліоновъ рублей кред. Хотя директорами и членами правленія этого общества состоять русскіе подданные, по, какъ утверждають, предпріятіе это обязано своимь возникновеніемь и дальнъйнимь развитіемь въ значительной степени иностраннымъ каниталамъ; по крайней мъръ главными директорами завода являются два иностранца: одинъ измецкій шккеперь—г. Циксъ и одинъ бельтінскій — г. Латииись. Донецко-Юрьевскій заводь, построенный вблизи ст. Юрьевки. Юго-Восточныхъ желбаныхъ дорогь, еще не внолив оконченъ. Производительность выстроенныхъ двухъ доменныхъ

расчитана на 6,000,000 нудовъ. Первая доменная цечь нущена вь ходь 14 Мая 1896 года. Производительность чугуна ігь году составляла 4.860,046 н., въ первое полугодіе 1898 года — 2.504,076 пудовъ. Не вполив еще оконченный сталелитейный заводь общимаеть собою слудующія устроиства и приспособленія: 2 коллектора въ 100 топиъ вубстимостью каждый, три мартеновскія нечи въ 20 топиъ каждая, пудлин--говую фабрику съ 12 пудлинговыми нечами для приготовленія мелкосортнаго желъза и прокатныя устройства, между прочимъ---большой больаночный обжимный стань и отдыочный стань для крупныхъ сортовъ фасопнаго желбая. Допецко-Юрьевскій заводь, какъ и большинство другихъ заводовъ, основываетъ свое производство на криворогской рудь, получая се отъ владъльцевъ тамонинхъ рудинковъ, съ которыми заключены долгосрочные контракты. Марганцовую руду заводь получаеть иль Никонольского рацона. Собственныхы рудниковы у завода не имъется. Первоначальныя предположенія работать на мъстной рудь, составляя ишхту изъ равныхъ частей криворогскихъ и мъстныхъ рудъ, не оправдались на практикъ, за недостаткомъ подвоза послъднихъ, и количество рудь въ шихть уменьшено до 30%, при соотвътственномъ увеличеній руды криворогской. М'ястиую руду заводь покупасть въ окрестности отъ крестъянъ и другихъ владъльневъ рудныхъ •мъсторождений, причемъ владъльцамъ мъсторождении заводъ перъдко помогаеть самъ при добычь руды. По всеи въроятности заводь современемь будеть работать и на керченской рудь. Коксовальных в нечен при заводь не имъется, и коксъдоставляется по принадлежащей заводу въткъ изъ коксовыхъ печей Навловскихъ коней Алексвевскаго гориопромышлениаго общества, находищихся въ разстоянін 7-6 версть оть завода.

кополь-Мапольскій за-

Въ 1896 году учреждено Никоноль-Маріунольское горное и металлургическое общество, съ основнымъ каниталомъ въ 3,000,000 рублей золотомъ, выстроивнее въ 4 верстахъ отъ г. Маріуноля и въ 15 верстахъ отъ Маріунольскаго порта, близъ ст. Сартаны. Екатерининской желъзной дороги, Маріуноль-

скій заводь. Получивь заказь на изготовленіе трубь для керосинопровода Закавказской жельзиондороги, на протяжении 150 версть, общество, главнымь образомъ состоявшее изъ американскихъ каниталистовъ, съ цълью наиболъе усибишаго и скораго выполненія этого заказа, пріобрыю вы С. Америкы трубопрокатный заводь съ полнымь его устройствомъ, перевежно его въ Маріуноль, причемъ уже въ декабрѣ 1896 года приступлено было къ сборкъ и установкъ его на выбранномъ для вавода мъстъ: пъ 1 февраля 1897 года всъ манины были установлены, и въ тоуъ же убсянъ было приступлено къ работъ. Виречемъ, трубопрокатное отдъление составляетъ лишь пезначительную часть Маріупольскаго завода. Кром'ь того, предположены къ построикъ 4 доменныя печи, изъ которыхъ пока сооружены только цвъ, при чемъ одна пущена въ ходъ въ пачалб 1898 года, а другую предполагалось пустить въ ходъ въ вонив года. До полученія собственнаго чугуна, заводь работаль на покупномъ чугунъ, доставляемомъ иль Донецко-Юрьевскаго и Повороссінскаго заводовъ. Сверхъ доменнито производства, на заводъ устанавливается также въобширныхъ размърахъ сталелитенное производство, съ излавполученія металла для прокатки большем бриаго котельнаго п броневаго желіза; въ соотвітствій сь этимь сооружены и другіе отдыва завода. Вь отношеній обезпеченія сырыми матеріалами заводь поставлень въ худнія условія, сравнительно сь другими заводами, такъ какъ криворогскую руду, законтрактованную заводомь вы количествъ 55 милліоновы пудовы. приходитея везги на разстояній 550 версть, а уголь тоже на разстоянія 100 версть. Впрочемь, заводь разсчитываеть также пользоваться рудами керченскими, Корсакъ-Могалы и Закавказыя.

Въ аналогичныхъ условіяхъ отпосительно доставжи рудь таганього паходится также Тагапрогскій заводь Тагапрогскаго металлургическаго общества. Общество это, французскаго происхожденія, основано въ 1896 году со складочнымъ каниталомъ 3.000,000 рублей золотомь, увеличеннымь вь 1897 году до

3.750,000 рублей золотомъ, или 5.625,000 кредитныхъ. Выстроенный этимъ обществомъ заводъ, въ 3 верстахъ отъ Тагапрога, имъстъ двъ доменныя нечи, расчитанныя на ежедневную производительность 9—10 тысячъ нудовъ чугуна—при рудъ, полученной изъ Кривого рога, и на 6—7 тысячъ нудовъ -при работъ на керченской рудъ, нудлинговое, мартеновское и бессемеровское производство, листопрокатную, трубопрокатную и рельсопрокатную фабрики и т. д. Сверхъ полученія криворогской руды, общество заарейдовало на 30 лѣтъ участки на Керченскомъ полуостровъ для добыванія тамъ руды. Чтобы удешевить доставку руды, заводъ намъревается устроить каналь до 15 саженей ширины и 9½ футовъ глубины, на разстояніи около 1,250 саженъ, для соединенія Тагапрогскаго порта съ рейдомъ Азовскаго залива.

оды Ольховн "Проидансъ".

Наконець, въ самое послъднее время возникло еще итъсколько металлургическихъ ааводовъ, которые отчасти уже отврыми свои дъйствія, отчасти еще строятся. Одинь изь нихъ, выстроенный въс. Усиенскъ, въ 26 верстахъотъ Луганска, принадлежить бельгійскому «Обществу доменныхъ печей и фабрикъ на Ольховой въ Усиенскъ», допущенному къ дъятельности въ Россіи 1897 года, съ основнымъ кашталомъ 5.000,000 франковъ. Заводъ этотъ расположенъ рядомъ съ каменноугольными конями «Промыныеннаго каменноугольнаго и металлургическаго общества Успенскаго бассейна», основаннаго въ свою очередь на бельгійскіе каниталы. Пока пущена вь ходь одна доменная нечь, а другая строится. Второй металлургическій заводь построень возав ст. Сартаны, педалеко оть Маріуноля, извъстнымь бельгійскимь обществомь «Провидансь». допущеннымь въдъйствио въ России 18 апръля 1897 года.

допущенным в кадынствно ва госсии то апрыла 1997 года.

колящеея съ основнымъ каниталомъ въ 6.650,000 франковъ. Заводъ
въностройнаводы о-въ: этотъ разсчитанъ на три доменныя нечи, изъ которыхъ двъ
ерхиедиъровскаго, станутъ работать уже въ 1899 г. Третій заводъ строится бельпинеръ п гійскимъ же «Верхиедиъпровскимъ металлургическимъ Общенеръ". Алнаго п Fе- ствомъ», допущеннымъ къ дъятельности въ Россіи 27 іюня
ральнаго
акъевка). 1897 г., съ основнымъ каниталомъ въ 5 милл. фр. Общество

разечитываеть пустить въ ходъ первую доменную нечь въ 1899 г. Общество котельныхъ и механическихъ заводовъ «В. Фициеръ и К. Гамперъ», съ основнымъ капиталомъ 1^{1} " милл, руб, пр. и облигаціоннымь 750,000 р. пр., давно владыощее котельнымь механическимь и чугунолитейнымь заводами въ Царствъ Польскомъ (см. выше стр. 41) и строющее таковые также на Югь, при станціи Краматорской, Курско-Харьково-Сепастопольской ж. д., строить въ свою очередь доменную нечь, которая будеть пущена въ ходь въ 1899 г. Тоже самое следуеть сказать о «бельгійскомь Алмазиомь каменноугольномы акціонерномы обществы», допущенномы кыдбятельности въ Рессіи 26 января 1896 г., съ основнымъ капиталомы вы 6,000,000 фр., и о Генеральномы обществъ желъзодылательных в сталелитейных заводовь вы Россіи «Ма-'тъвевскіе сталелитейные заводы», строющихъ доченныя цечи. первое близь станцій Алмазной. Юго Восточных в ж. д., а второс банзь ст. Харцызскъ. Епатерининской ж. д. Наконецъ, с.тъ- керенскій дуеть еще упоминуть о Керченскомъ чугуновлавильномъ за-водъ Бранск водь, строющемся Брянскимъ обществомъ, который въ свою очередь будеть пущень вы ходь вы 1899 г.

Такимь образомъ, вмъсть съ заводами Новороссійскаго общества (Юза) и г. Настухова (Сулинскій), на Югб имъстея теперь 17 большихъ чугуновлавильныхъ заводовъ, съ 29 дъйствующими доменными нечами и съ 12 вновы строящимися. среди которымъ русскимъ только три-четыре — Сулинскій, два Бринскаго общества и можеть быть. Донецко-Юрьевевій заводъ. Кромв, однако, перечисленныхъ выше большихъ металлургическихъ заводовъ, отличительная черта которыхъ -- собственная доменная плавка чугуна и далыгыйная его переработка въ желбзо, сталь, трубы, рельсы и пр., —на Югь возинкао также множество механическихъ, сталелитейныхъ, трубопрокатныхъ, машиностроительныхъ и тому подобныхъ заводовъ, переработывающихъ уже готовый чугунъ или жеабзо. Въ одномъ только г. Екатеринославъ и его окрестностяхъ возникли следующе заводы:

xannucckie, aneantellстроителькатеринославћ.

- 1) Заводь «Общества русскихъ трубопрокатныхъ заводовъ» жиелитеи-, трубопро- (быв. Шодуаръ), основаннаго въ 1890 году съ основнымъ-каниимей майи-таломъ въ 600,000 р. кр., увеличеннымъ въ 1895 г. на 600,000 р. - заводы въ кр. и въ 1897 г. на 800,000 р. кр., всего 2,000,000 р. Судя по администраціи завода —предпріятіе это пностранное. Главное назначеніе завода—нзготовленіе разнаго рода трубъ съ сварочнымъ швомъ: газовыхъ, керосинопроводныхъ, дымогарныхъ и пр. За послъднее время живодъ построиль двъ мартеновскія сталелитейныя нечи. для изготовленія литаго металла высокаго качества, необходимаго именно для прокатки трубъ. Изготовленіе листового желіза въ собственной листопрокатиой поставлено на заводъ въ такихъ инфокихъ размърахъ. что за покрытіемь собственной потребности, онь можеть еще продавать его на сторону.
 - 2) Екатеринославскій сталелитейный заводь, припадлежавній раньше Эзау и Ко, а затычь перешедній къбельгійскому обществу Екатеринославскихъ (Донецкихъ) жельзодъдательныхь и сталелитейныхь заводовь допущенному твятельности въ Россіи 19 апръля 1896 года, съ основнымъ каниталомь въ 5,000,000 фр. и съ облигаціоннымъ 2,500,000 фр. Заводь этотъ, работающій мартеновскими нечами, производить фасонное стальное антье и сталь CHITRAND.
 - 3) Заводъ бельгійскаго общества «Франко-Русскія мастерскія допущеннаго въдъятельности въ Россіи 1 марта 1896 г., съ основнымъ каниталомъ въ 2,500,000 франк, и съ таковымь же облигаціоннымь капиталомь. Спеціальность заводаизготовленіе вагоновъ всякаго рода, нассажирскихъ, товарныхь, трамвайныхь и т. п. Заводь разечитань на изготовленіе такихъ вагоновъ въ количествъ до 200 въ мъсяцъ.
 - 4) Завоть Эстамнажь» бельгійскаго Донецкаго металлургическаго общества штамнованья , допущеннаго къ дъятельности въ Россія 8 марта 1896 г., съ основнымъ кашиталомъ въ 1.250,000 фр. Заводь запимается изготовленіемь всевозможных в кузнечных в издълій при помощи штампованія, т. е. при посредствъ нако-

валенъ и молотовъ, имъющихъ форму изготовляемыхъ предметовъ. Кромъ кузнечнаго штамнованія, заводь оборудованъ значительнымь количествомь станковь для изготовленія такихъ предметовъ, какъ закленки, гайки, болты, шуруны, костыли, переводы, пірапнелидля артиллерійскаго в'ядомства и т. под.

- 5) Трубопрокатный заводь Ланге, имбющій мартеновское производство, листопрокатную и машиностроительныя мастерскія.
- 6) Заводь общества металлическихъ заводовъ «Б. Гантке». составляющій отдівленіе такого же завода, существующаго въ Варшавъ, Заводъ выдъльнаетъ гвозди, проволоку, закленки, мелкія рельсовыя скр'явленія и разныя кованныя, механически обдълживыя части вагоновъ.
- 7) Заводь Геллеритейна, изготовляющій сельскохозяйственныя орудія и машины,

Последнія два изв перечисленных предпріятій принадлежать русскимь подавнымь.

Не менъе нирокое развите получило желъзное механи-жельзное ческое производство въ другихъ мъстностихъ Юга. Укажемъ плютетия на напболье крупные изъ этихъ заводовъ:

- 8) Жельзодылательный заводь около станціи Константиповки. Курско-Харьково-Сегастопольской желбзиой дороги, принадзежащій бельгійскому обществу. Жельзопродатный заводь въ Константиновић», допущенному из двательности въ Россіи въ мартъ 1897 г., съ основнымъ ваниталомъ въ 2,500,000 фр.
- 9) Механическій заводь возать ст. Дебальцево, Еватеринийской желбэной дороги, занимающией отливкой разиаго рода издълій, изготовленіемь котловь, маний в анпаратовь и земледымескихъ орудій и принадлежащій обществу Дебальцевскаго механическаго завода, съ основнымъ каниталомъ въ 1.000,000 p.
- 10) Машиностроительный и вагоностроительный заводъ въ Гордовкъ, Бахмутскаго увада, принадлежащий бельгийскому обществу маниностроительных заводовь въ Горловив, донущенному въ дъятельности въ Россіи 14 марта 1897 года, съ основнымъ каниталомъ въ 2,000,000 фр.

- 11) Дружковскій вагоностронтельный заводь, принадлежащій бельгійскому «Обществу южно-русскихь Донецкихь еталелитейныхь и стронтельныхь заводовь», донущенному къдъятельности въ Россіи 20 февраля 1898 г., съ основнымъ каниталомъ 1,600,000 фр.
- 12) Заводь бельгійскаго «Общества судостроительныхь, механическихъ и литейныхъ заводовь въ Инколаевъ», допущеннаго въ дъятельности въ Россіи 14 іюня 1896 года, съ основнымъ каниталомъ въ 12 мил. фр. и съ облигаціоннымъ въ 6 мил. фр.
- 13) Заводь въ Николаевъже, французскаго Общества механическаго производства въ южной Россіи», допушеннаго къ двятельности въ Россіи З поября 1895 года, съ основнымъ капиталомъ въ 4.000,000 фр.
- 14) Жельзоды ательный заводь въ Одессь, пранадлежащи бельгійскому обществу подъ наименованіемь «Одесское метал-лургическое общество», допущенному къ дъятельности въ Россіи 8 декабря 1895 г., съ основнымъ каниталомъ въ 1,300,000 фр. и съ облигаціоннымъ въ 1,000,000 фр.
- 15) Заводъ бельгійскаго общества Одесскихъ сталелитейныхъ, кузнечныхъ и цънныхъ заводовъ», допущеннаго въ дъятельности въ Россіи 27 йоня 1897 г. съ основнымъ капиталомъ въ 1.700,000 фр.
- 16) Металическій заводь бельгійскаго «Общества металинческаго завода въ Одессь (быв. Кана)», донущеннаго къ дъятеличести въ Россіи 9 поября 1896 г., съ основнымъ каниталомъ въ 1.250,000 фр.
 - 17) Котельный заводь Невъ. Вильдъ и К° въ Тагапрогъ.
- 18. Паровозостроительный заводь въ Харьковъ, «Русскаго наровозостроительнаго и механическаго завода», основан. 5 августа 1895 г., съ основнымы каниталомы въ 5.250,000 р. кр.
- 19) Манипостроительный заводь въ Сумахъ бельгійскаго общества «Сумскія манипостроительныя мастерскія», допущеннаго къ дъятельности въ Россіи 15 поября 1896 г., съ основнымъ каниталомъ въ 2.000,000 фр.

- 20) Луганскій машиностронтельный заводь Русскаго общества машиностронтельных заводовь Гартмана, основаннаго 18 іюня 1896 г., съ основнымь каниталомь въ 6 мил. руб. и съ облигаціоннымь въ 3 мил. руб.
- 21) Луганскій заводь бельгійскаго общества Луганская фабрика для производства ручныхь инструментовь и орудій допущеннаго къ дъятельности въ Россіи 27 декабря 1896 г., съ основнымъ каниталомъ въ 1 мил. фр.
 - 22) Луганскій заводь бельгійскаго Общества для пропаводства эмалированной посуды и ламиъ въ Луганскѣ, допущеннаго въ дъятельности въ Россіи 12 сентября 1896 г., съ основнымъ каниталомъ въ 1.500,000 фр. ¹)

Перечисленные заводы составляють всть иностранныя предпріятія, за исключеніемь разв'я Харьковскаго паровозостроптельнаго завода, принадлежащаго русскому акціонерному обществу. Само собою разум'я ста, что перечисленные заводы не нечернывають собою вс'яхь существующих в на Ють предпріятій механическаго желізнаго производства. Сверхъ перечисленных в предпріятій, на Ють существуєть масса разных в чугунолитейных в, механических в и т. под. заводовь, принадлежащих в русским в подданнымь, которые, будучи мен'я значительны по разм'я рамь и составляя собственность частных влиць, а не акціонерных в ком-

¹⁾ При составленій вышеприведенных в данных в обозникновеній и д'явтельности южно-русских в заводов мы отчасти пользовались свідівніями, лично полученными нами отв администрацій заводов, отчасти слідующими печатными источниками: Ив. Тиме, Современное состояніе техники на южно-русских горнюх в заводах и рудниках Спб. 1897; В. И. Титов, Матеріалы для описанія производительных в силь желізоділательных и механических заводова юга Россіи, Спб. 1898; Матвілев, Очерки южно-русской горной промышленности, рядь статей, поміщенных въ "Вістникі Финансовь" за 1896 и 1897 гг.: Труды ХХИ съблда горнопромышленниковь Юга Россіи, Харьковь 1898; Свідінія о производительности металлургических заводовь, публикуемыя совіщательной конторой желізоваводчиковь; И. Е. Пушкинь, Статистика акціонернаго діла въ Россіи, Выпускь III. Условія діятельности и доходности акціонернах предпріятій, Спб. 1898.

наній, мен'я доступны регистраціи. Впрочемь, уже изь сдівланных выше описаній бол'я круппых заводовь и краткаго перечня остальных читатель можеть себ'я составить полное представленіе о томъ громадномъ развитіи, которое получила жел'я зод'я на промышленность за посл'я дніе 10—15 літть на Ють Россіи, благодаря приливу ппостранных в капиталовъ.

Глава третья.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на производство и потребленіе жельза и угля въ Россіи.

1.

Производство и потребление жельза.

Примивъ иностранныхъ каниталовъ въ желбзодълательной вастрай р чугуюза промышленности Россіи имътъ своимъ бликайшимъ результа-вильной мышленности томъ презвычанное усиленіе произведства въ этой отрасли промышленности, особенно произведства чугуна, и соотвътственное увеличеніе потребленія. По словамъ одного изъ спеціалистовъ и знатоковъ этой промышленности, горнаго инженера Монковскаго, прим'єра такого быстраго роста чугуновлавильной промышленности, въ особенности на Югъ Россіи, не встрѣчалось еще на страницахъ исторіи желѣзной промышленности всего земного шара: ни одной страніъ не удавалось въ такой мѣрѣ повысить производительность чугуна за десятильтийи промежутокъ времени 1).

Наиболье върнымъ показателемъ усиъховъ желъжной пролыныенности въ странъ служить, какъ извъстно, выплавка чугуна, этого основного въ желъзномъ производствъ продукта, изъ котораго, путемъ дальнъйшен его металлургической пере-

Монковскій, Кългопросу о безношлинномъ приводії въ Россію желізной руды, "Торгово-Промышленная Газета", 1898 годъ. № 188.

работки, выдълывается какъ жельзо, такъ и сталь. Чтобы имъть наглядное представление о рость производства чугуна въ Россіи, мы приводимъ таблицу этого роста, начиная съ 1873 года, въ свя́ли съ ростомъ производительности этого продукта въ другихъ государствахъ 1).

DHIBOJHHOCTH HYBY CHARHXT FOCYCTBAXE.

Производительность чугуна въ главнъйшихъ государствахъ (въ тысячахъ пудовъ):

Годы.	Соедписн Штаты.	Велпко- британія.	Германія.	Франція.	Австро- Венгрія	Бельгія.	Швеція.	Россія.
1830	10,187	42.230		13,725	5,368	3,733	_	11,169
1840	17,690	86,925	10,946	24,583	7.747	_		11,331
1850	34,099	140,056	12,938	24.766	11,929	8,811		13,892
1860	50,094	237,168	31,177	54,778	19,032	19,516	_	20,467
1870	101,575	369,594	54,558	71.555	22.789	34,479	18,320	21,949
1871	104,120	410,726	95,384	52,460	23,955	37,163	19,224	21,932
1872	155,472	417,837	121,292	74,295	25,990	39,959	20,703	24,374

¹⁾ *Основныя* цифры этон, какъ и другихъ таблицъ, помъщенныхъ въ настоящей главь, взяты нами изъ "Матеріаловь по исторіи и статистикь желъзной промышленности Россін", издаваемыхъ Высочуйше утвержденной совіщательной конторой желізозаводчиковь, причемь цифры до 1893 г. взяты изъ своднаго изданія "Общій обзоръ желізной промышленности", Спб. 1896 г., цифры же за последнія 5 леть взяты нами изъ ежегодно публикуемыхъ тою же конторою статистическихъ сивдвий о производительности частныхъ и казенныхъ гориыхъ заводовъ за данный годъ. Цифры изданій сов'єщательной конторы вісколько разнятся оть цифрь ежегодныхъ отчетовъ горнаго денартамента, а также отъ цифръ "Сборииковъ статистическихъ сведеній о горнозаводской промышленности Россін». издаваемыхъ горнымъ ученымъ комитетомъ. Но такъ какъ разница эта весьма несущественная, не превышающая и вскольких в сотепь пудовь для годичной производительности, то мы, для избъжанія несогласованія отдільныхъ цифръ, придерживаемся цифръ совъщательной конторы, въ виду большей полноты ихъ за целый рядь легь. Въ техъ случаяхъ, когда для пополненія свідіній, недостающихь въ изданіямь совіщательной конторы, мы будемь прибъгать къ другимъ источникамъ, эти источники будутъ нами въ каждомъ случай отдільно указаны.

Велико- британія	Герчанія.	Франція.	Австро Венгрія.	Бельгія.	Шю·пія.	Россія,
406,931	139,675	54,302	30,203	37,049	21.058	23,454
371,323	116,252	56,376	30,167	32,500	19,998	23,212
394,505	123,769	85,328	28,252	33,050	21.352	26,079
406,321	112.627	\$7,535	24,415	29,920	21,500	26,946
409,554	117,913	91.927	23,755	28,699	21.016	24.312
395,463	[3],(n)6	92.751	26,489	31,637	20.792	25,472
371,551	135,821	85,400	24,653	27,655	20,895	26,412
480,196	166,471	105,225	28.318	37,093	24.748	27,375
519,171	177,754	115,046	33,162	38,108	26.232	28.661
532,164	206,229	124,379	37,395	44,343	24,335	28.237
529,504	211.652	126,209	42,630	47,789	25,780	29,406
485.244	219,636	114,192	44,795	45,799	26,262	31,105
459,513	224,933	99,491	43,601	43,485	25.348	32,205
434,391	215.248	92,537	43,915	42,802	26,989	32.484
461,160	245,461	95,648	42,976	46,102	27.854	37,389
495,747	264,564	102,663	45,203	50,437	27,550	40,715
510,936	275,998	105,774	52,205	50,765	25,660	45,560
490,016	284,165	119.682	55.885	48,057	27,822	56,560
459,043	283,114	115.717	56,214	41.731	29,945	61,339
415,853	301.185	125,477	57,379	45,949	29,625	65,431
432,405	304,146	122.158	59,944	45,461	27,633	69,992
449,618	339,397	126,840	60,440	49,975	28,030	79,707
447.614	333,664	122,460	65,983	50,619	25,262	56,853
545,476	395,126	145,018	_	59,455		96,919
554,094	426,622	153,264	_	64,170	¹) —	112,297
пред	вари	тель	пому	под	счету	133,130
5	54,094	54,094 426,622	54,094 426,622 153,264	54,094 426,622 153,264 —	54,094 426,622 153,264 — 64,170	54,094 426,622 153,264 — 64,170 ·) —

. Изъ этой таблицы видно, что въ то время, какъ до Сравненіею 80-хъ годовъ производство чугуна въ Россіи прогреспровало пости чугу весьма медленно, едва удвоившись въ течении тридиатилътнято $\frac{\mathbf{B}\mathbf{E}}{\mathbf{друшл}\mathbf{E}}$ го періода 1830-1860 г.г. и увеличивникь только въ $1^{4}/_{2}$ раза въ теченій последующаго 25-льтія 1860 — 1885 г.г., опо въ теченін послъднихъ 12 лътъ, т. е. со времени развитія

ларствазъ

^{.1)} Bulletin russe de statistique financière et de législation. December 1898, p. 790

желбанаго производства на Югь помощью иностраниныхъ каниталовь, увеличилось болже чемъ въ 4 раза, поднявнись съ 32,48 милл. пуд. въ 1886 г. до 133,13 милл. пуд. въ 1898 г. Подобный гигантскій рость за соотвътствующій промежутокъ времени не зам'вчается ни въ одномъ изъ другихъ государствъ, приведенныхъ въ таблиць, что, впрочемъ, объясияется тъмъ, что въ указанныхъ государствахъ чугуновлавильная промышленность давно уже пережила періодь быстраго лихорадочнаго роста и вступныя въ пормальную коллею медленнаго постененнаго развитія. Если же обратиться из другимь, болье раннимъ періодамъ развитія чугуновлавильной промышленности вь указанныхъ странахъ, то аналогичное явленіе быстраго роста производительности чугуна, хотя не въ столь сильной стенени, какъ въ Россіи, можно видъть въ Соединенныхъ Штатахъ и въ Германіи: въ первой странъ производительность эта увеличилась за 20-ти лътній періодь 1870 въ $5^{1}/_{2}$ разъ (съ $101_{,57}$ милл. нуд. до $561_{,36}$ милл. нуд.): во второй странъ за 27-ми абтий періодь 1870 - 1897 г.г. производительность, эта увеличилась въ 5 разъ (съ 84,5 милл. нуд. до 426,6 милл. пуд.). Въ другихъ государствахъ, каковы Англія, Франція, Бельгія и Швеція, гдв чугуновлавильное производство упрочилось уже съдавнихъ поръ, послъднее прогреспрусть болбе умбреннымь темномъ, въ соотвътствін съ холомъ развитія другихъ отраслей промышленности въ этихъ странахъ.

Изъ этой же таблицы можно также видьть, какъ въ теченія последнихъ 8 — 10 летъ значительно изменилось м'єсто, занимаемое Россіей среди другихъ главныхъ государствъ по производительности чугуна. Въ 1887 г. производительность чугуна въ главифинихъ государствахъ составляла:

1)	Въ Вели	:00	þii.	Till	ıiu		•	•		461.160,000	пудовъ
2)	C. Illrara	IXI	, (<u>.</u> :	Amo	.bii	KH			391.446,000	>
3)	Германін								•	245.461,000	>
4)	Франціп					•	•			95.648,000	S
5)	Kon rin.									46 409 000	

6)	Австро-В		rpit	۱۰,		•	•			•	42.976,000	пудовъ.
7)	Poccin .	•						•	•	•	37.389,000	
8)	Maegin				٠.						27.854,000	

Россія среди этихъ государствъ запимала 7-ое мъсто, усиъвъ опередить только Швецію. Въ настоящее время Россія усиъла опередить и Австро-Венгрію и Бельгію, запимая 5-ое мъсто среди другихъ государствъ, въ которыхъ производительность чугуна въ 1897 году составляла:

1)	Въ С. Штатахъ САмерики	608.034.000 nya.
•	Великобритаціи	
•	Германін	
	Францін	
-	Россін (въ 1898 г.).	
	Австро-Венгрін (въ 1895 г.).	65.983.000
•	Benarin	64,170,000
	Швецін (въ 1895 г.).	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

По производительности 1898 г., достигающей 133 милл. пуд., Россія уже приближаєтся къ Франціи, и есля предположить, что выплавка чутуна въбудущемъ будеть увеличиваться тоже въ такомъ же размърф, какъ въ 1898 г., т. е. ежегодно на 20 милл. пуд., то черезъ 10 лѣтъ производительность чутуна въ Россіи составить 330 милл. чрезъ 20 лѣтъ — 530 милл. пуд. и т. д. Ири подобномъ ростъ Россія достигнеть современной производительности Франціи черезъ годъ. производительности Германіи—чрезъ 15 лѣтъ, производительности Англіи—чрезъ 21 годъ и производительности С. Интатовъ—чрезъ 24 года.

Чтобы видьть, въ какой степени иностраника предиріятія участвують възуноминутомъ выше рость производительности чугуна, мы приводимь нижесльдующую таблицу: ійі. Іпістр

Производительность чугуна по районамъ.

Год и.	Уралъ. Годы. _{Кажен}		Южная	Царство Казеп-	Польское.	Прочія	Beero.
	пые.	Частные.	Россія.	HHC.	Частиме.	мъстности.	·- ·
1860	1,641	12,571	-	648	735	4.572	20,467
1865	2,045	10.283		363	982	4,602	18,280
1570	1,999	12,797	_	472	1,261	5,420	21,949
1875	2,299	15,390	622	317	1,633	5.818	26,079
1850	2.051	16,350	1.059	259	2,387	5,209	27,375
1885	3,225	15.366	1.975	255	2,466	5,555	32,205
1586	3.143	17,506	2,569	152	2.831	5,683	32,484
1887	3,(4);3	20,362	3,999	215	3,717	6,033	37,389
1888	. 3,390	20,648	5,301	287	4.752	6,307	40,715
1359	3.157	21.537	8,671	257	5,350	6,528	45,560
1590	3,691	24.012	13.228	344	7,423	7,562	56,560
1591	3,719	26,204	15,234	298	7,471	8,413	61,339
1892	3,523	27,098	17,029	329	8,873	8,579	65,431
1893	3,594	27,164	19,565	345	9,728	9,293	69,992
1594	4,369	25,357	27,152	337	11.054	5,405	79,707
1595	4,026	29,221	33,675	321	11.264	8,346	56,553
1596	3.764	31,693	38,995	329	13,063	9,075	96,919
1897	4.540	35,976	46,152	240	13,701	11,355	112,297
1595	5,179	38.670	59,355	235	15,652	14.005	133,130
			i		ŀ	i	
•		•	· ·				-

юженольпорпости южимхъ и польскихъ заводовъ. Между тъчъ, какъ частные уральскіе заводы, вилоть до 70-хъ годовъ, стояли почти
на томъ же уровиъ производительности, на которомъ они остановились въ началъ текущаго стольтія (въ 1806 г. какъ мы
видъли выше въ историческомъ обзоръ, производительность эта
составляла на частныхъ заводахъ 10.312,000 пудовъ, а въ
1870 г.—12.797,000 пуд.) и лишь замътно стали усиливать
свое производство съ 1870 г. и особенно съ 1885 г., съ
какового времени производство, постоянно прогресируя, въ
течени 13 лътъ увеличнось въ два раза слишкомъ (съ
18,3 милл. нуд. въ 1885 г. до 38½ милл. пуд. въ 1898 г.),

производство чугуна за тоть же періодь времени увеличнось на Ють Россіи въ 25 разь (съ 1,97 милл. пуд. въ 1885 г. до 59,38 милл. пуд. въ 1898 г.). Одиннадцать лѣть тому назадъ, именно въ 1887 г., на Ють дъйствовало 5 доменныхъ печей, съ общей производительностью чугуна въ 4 милліона пудовъ: въ 1898 г. число доменныхъ печей на Ють увеличилось до 30, съ общей производительностью до 60 милл. пуд., а въ 1899 г., согласно даннымъ, собраннымъ засъдавнимъ въ Харьковъ осенью 1898 г. ХХНІ събздомъ горнопромышленниковъ южной Россіи, ожидается открытія дъйствія еще 5 новыхъ доменныхъ печей, которыя вмъсть съ дъйствовавними раньне 30 доменными печами дадуть общую производительность чугуна въ 873/4 милл. пуд. 1).

Ураль, заинмавній въ теченін всей исторін ствующее мъсто въ жельзной промыныенности Россіи, должень быль вы какой-нибудь десятокъ лъть уступить это первеиствующее мъсто Югу Россін, производительность котораго опередила въ 1898 году болъе чъмъ на 20 милл. пудовъ производительность частныхъ заводовъ Урала. Еще въ 1870 году доля участія частныхь заводовь Урала въ общей производительности чугуна въ Россін составляла 58%, ігли около 3/5, участіе Ц. Польскаго составляло 7,4 %, а участіє Юга — 0; въ настоящее время доля участія частныхъ заводовъ Урала спустынсь до 29%, доля Ц. Польскаго подпялась до 12%. а доля Юга составляеть 42%. Такимъ образомъ, общій чрезвычайный рость производительности чугуна въ Россіи за последије 10 -- 15 деть следуеть принисать производительности Юга и отчасти Ц. Польскаго, т. е. тъхъ именно двухъ районовъ, въ горнозаводской промышленности которыхъ главнымъ образомь участвують иностранные капиталы.

Чугунъ есть основной продукть въ желбзиомъ производствъ, изъ котораго, путемъ дальнъйшей его металлургической переработки, выдъльнается какъ желбзо, такъ и сталь. Обращаясь

¹⁾ Труды XXIII събада горнопромышленниковъ Юга Россіи. Докладъ коммиссіи Н. С. Авдакова, стр. 36 --37.

къэтимы продуктамы, мы замъчаемы такой же быстрый прогресь въ ихъ производствъ, какъ въ производствъ ихъ первообраза—чугуна, (съ пъкоторыми, впрочемъ, уклопеніями, которыя мы сейчасъ объяснимъ), какъ это можно видъть изъ нижеслъдующей таблицы:

ронзводиьность чу-

Производительность чугуна, жельза и стали (вълысяч, пуд.)-

. Готн	Чугуна.	ilientsa.	Сталп.	Жел т за и ста- ля вытестт.	вътояъ числ рельсовъ.
1560	20,467	12.544	98	12,942	
1865	18,280	10.715	241	10,956	
1870	21,949	15,172	535	15,707	2,454
1875	26,079	15,547	789	19,336	2.675
1876	26,946	17,869	1,095	15,964	2,652
1577	24,312.	16.275	2.702	18,977	2.544
1878	25,472	16,657	5,501	22.488	4,417
1879	26,412	17,103	12.521	29,924	9.40%
1580	27,375	17.830	15.761	36,591	12,366
1581	28,661	17.539	17.907	35,746	12.664
1882	28,237	15,152	15,120	33,272	9,926
1883	29,406	19,707	13,546	33,253	7.114
1884	31,105	22,114	12,635	34,749	5,616
1855	32,205	22,117	11.776	33,593	5,752
1886	32,484	22.161	14,761	36,922	6,593
1887	37,359 -	22,552	13,765	36,317	5,369
1888	40.715	22,256	13,570	35,826	3,926
1889	45,560	26,116	15,796	41.912	5,540
1890	56,560	26,445	23,102	49,548	10,563
1591	61,339	27,352	26,463	53,815	10,443
1592	65,431	30,367	31,436	61.503	12.044
1893	69,992	30,900	35.509	69,415	14.457
1594	79,707	29,568	25.341	57,909	15,261 ¹)
1895	\$6,553	28.376	35,049	63,425	18,445 1)
1896	96,919	30,662	42,597	73,259	21.670 2)
1597	112,297	30,610	52,964	83,574	-

¹⁾ Сборникъ статистическихъ свъдъній о горнозаводской промышленности Россіи въ 1895 году. Сиб. 1897 г. стр. XXIII.

²⁾ Горнозаводская промышленность Россін въ 1896 г. Горный Журналъ. Январь 1898 г. стр. 80.

Если сравнить цифры общей прэнзводительности желбая Ростьогой и стали съ цифрами производительности чугуна, то мы замъ-ети и при тимъ, что до середины 70-хъ годовъ онъ находятся всегда пазиле с въ извъстиомъ соотношении (какъ 1 къ $1_{,3}$ до $1_{,5}$). Съ середины, однако, 70-хъ годовъ это соотпошеніе измъняется. Съ одной стороны, всябдетвіе введенія повыхъ процессовъ выдыли стали (бессемерованія и мартенованія), а главное вельдетніе принятія нь 1876 г. правительствомь мырь къ развитно сталерельсоваго производства, о которыхъ мы уже выдълка стали начинаеть CH-11-110 развиваться, оставляя за собою уже въ 1880 году по количеству производства общую производительность жел/ва, и хотя она и уступаеть въ следующее десятильтіе прежисе первенство желбзу, то лишь за тъмъ, чтобы, начиная съ 1892 года, вновь получить надъ нимъ значительный перевъсъ по производству. Съ другой стороны, благодаря тому же развитно стальнаго производства, съ 1879 г. до 1886 г. общея производительность желбза и стали значительно превосходить ту*велиую* производительность чугуна, а зат'ямь, хотя количество выплавляемого чугуна и превышаеть цифры производительности желбза и стали, по далеко не достигается существовавшее до конца 70-хъ годовъ между инми соотношение. Указанныя намъненія, во 1-хъ, въ соотношеній между производствомъ желбза и производствомъ стали, и во 2-хъ, между общей производительностью желбаа и стали и производительностью чугуна объясняется тъмъ, что всябдствіе упомянутыхъ выше мъръ и усиливнагося спроса правительства на стальные рельсы туземнаго изготовленія, съ середины 70-хъ окраинахъ развивается жельзодьлательная промыныенность. работающая на иностринном чугунъ и заинмающаяся преимущественно выдълкой рельсовъ, благодаря чему производство послъднихъ, а слъдовательно и общее производство стали до 1881 года включительно, быстро прогреспруеть, и уже въ 1879 году общая производительность желбае и стали выбств превосходить производство туземнаго чугуна. Хотя въ теченін

слѣдующаго періода 1882 — 1889 г.г., велѣдетвіе ослабленія желѣянодорожнаго строительства и уменьшенія спроса на рельсы, производительность какъ рельсовъ, такъ и стали вообще постепенно уменьшается, тѣмъ не менѣе, вилоть до 1886 г. эта производительность вмѣстѣ съ производительностью желѣза все-таки превышаеть производительность чугуна, благодаря той же дѣятельности окраинныхъ заводовъ, работающихъ на иностраиномъ чугунѣ, и лишь съ 1887 года, велѣдствіе быстраго развитія выплавки чугуна на Ютѣ Россіи, начинается обратное соотношеніе, т. е. превышеніе производительности чугуна падъ производительностью желѣза и стали, не смотря на то, что въ теченіи текундаго десятильтія производство стали прельсовъ быстро ростеть, благодаря спросу со стороны Спбирской желѣзной дороги.

Сравнительное участіе различныхъ районовъ въ производительности желіба и стали видно изъ слідующей таблицы:

одительжельза и по райамъ.

Производительность жельза и стали по районамъ (въ тысячахъ пудовъ):

	Уралъ.		Цен- траль-	Cterp-	-		Южная	Осталь-	Beero.
Годи.	Казен- име.	Част- ные.	ная Россія.	ная Россія.	Казен- ные.	Част- ныс.	Poccia.	пая Россія.	Deero.
1860	\$76	9,234	1 321		336	342		573	12,942
		,	1,581		330	570		313 848	
1865	769		1,132	31					10,956
1870	999	8,259	1,768	2.722	102	650	_	1,207	15,707
1975	1,014	10,508	2,676	1,690	94	1,097	998	1,259	19,336
1550	935	12,251	6,657	8.138	104	5,558	1,619	1.329	36,591
1831	933	12,098	5,591	8,802	103	5,301	1.723	1,195	35,746
1582	530	11,193	6,025	7,044	5	4,937	1,965	1,373	33,272
1883	802	12,246	5,694	6,166	101	5,430	1,433	1,381	33.253
1894	1,077	13,366	5,002	4.941	102	6,926	1,791	1,544	34,749
1895	1,117	13,059	3,622	5,031	91	6,643	2,584	1,746	33,893
1886	1,041	13,495	3,430	6.438	97	7,737	3.528	1,156	36,922
1887	1,341	14,255	4,109	5,583	106	6,857	3,166	567	36,317
1589	1,153	14,602	4,679	4,704	127	6,375	3,335	546	35.826

Годи.	У р г Казен- ине.	част- ные.	•llen- Tpa.ts- nan Poccia.	Съвер- ная Россія.	Ц. По. Казен- име.	льское. Част- име.	Южная Россія.	Осталь- ная Россія.	Beero.
1559	1,630	15,842	6,707	5,234	94	6,441	5,091	873	41,912
1890	1.434	15,998	5,331	6,369	125	7,502	8,610	1,179	49.545
1891	1,853	16,796	5,117	6,940	125	7,497	10,994	1,503	53.815
1892	2,049	17,980	6,559	9,193	156	9,419	14,659	1,425	61,503
1893	2,383	19,270	7,245	10.223	138	11,352	17,648	1.156	69,415
1894	1,795	15,543	7,024	4.655	129	9,255	14,394	1.078	57,909
1895	1,990	16,798	6,479	5,252	120	10,441	15,222	1,123	63,425
1896	1,373	18.718	7,845	10,695	105	12,085	21,134	1,301	73,259
1897	1,639	20,713	9,950	11,536	120	13,660	24,395	1,528	83,574

Изь этой таблицы видно, что точно также въ производи- Влілії тельности желъза и стали Уралъ, долгое время запимавний скихъза УСТУПАТЬ на рость производа

первенствующее м'ясто, начинаеть мало по малу конкурсицій другихъ районовъ, сперва центральной и съверной Россін, а потомъ Югу и Ц. Польскому, причемъ конкуренція Съвера объясияется дъятельностью заводовъ, дъйствующихъ на иностраниомъ чугунъ, получившихъ развитіе, благодаря указашнымь выше причинамь. Еще въ 1865 году доля участія частныхъ заводовъ Урала въ общей производительности желъзаи стали въ Россіи составляла 67% или около 27% между тъмъ какъ участіе Юга и Ц. Польскаго равиялось пулю: въ 1880 г. выступаеть конкуренція заводовь сѣвернаго и центральнаго района, участвующихь въ общей производительности желбза в стали, первые въ размъръ $22^{6}/_{o}$, вторые въ размъръ $18^{6}/_{o}$. между тъчъ какъ участіе Урала опускается до 33.5% пли $^4/_{\rm a}$. хотя, однако, по абсолютной своей производительности, онъ всетаки сохраниеть за собою первенствующее мъсто среди желъзопроизводящихъ районовъ Имперіи: въ 1897 году, благодаря конкуренцін Юга и Ц. Польскаго, доля отпосительнаго участія частныхъ заводовъ Урала опускается еще ниже, составляя уже только 24,8%, относительное участіе съвернаго и цен**трыльнаг**о районовъ также уменьшается, перваго до 13.8%. второго до 12%, зато доля участія Юга и Ц. Польскаго возвышается, перваго до 29.2%, второго до 16.4%, причемъ Югъ

не только относительно, но и абсолютно, занимаеть теперь мъсто въ снабжени России нервенствующее желкзомъ п сталью.

пошеніе пропзжелѣза rt. K Ha 12.TE.

Необходимо, однако, замътить, что указанный прогресъ юмъ ста- въ производительности Юга, главнымъ образомъ, относится къ производству стали. Отпосительно производства желбаа Уралу попрежнему принадлежить первенствующее місто, какъ главному ноставщику торговаго желбза для всей Россіи, участіє же Юга въ этомъ производствъ болбе чъмъ скромное, какъ это можно видьть изъ сабдующаго сопоставленія производства жельза и стали на Югь Россіи и на Ураль за послъдніе 4 года, въ тысячахъ пудовъ:

Годы.	Пропаводст	ro na Ort.	Производство на Уралъ.			
	желъза.	CT VIII.	ЖЕЛ 63 \.	CTAMI.		
1894	2,281	12,113	15.868	1.473		
1895	2,543	15,679	15,492	3.297		
1896	2,879	18,254	16.282	3.810		
1897	2,053	22,344	15.527	-6,825		

PANIE:

Преимущественное, почти исключительное развитіе произое разви-водства стали на Ють Россіи, въ ущербъ остальнымъ продукрельсовъ тамъ желтваной промышленности, объясияется преимуществен-ь России. развитіемь тамь производства рельсовъ. благодаря правительственнымы заказамы. Такы изы 47.5 милл. иуд. рельсовъ, заказанныхъ правительствомъ, 36 милл. пуд. приходится на долю южиыхъ заводовъ, а именно на долю Александровскаго. Повороссійскаго общества. Дибировскаго и Дружковскаго 24 милл. пуд., срокомъ на 3 года, и на долю Петровскаго 12 милл. пуд., срокомъ на 5 лътъ: остальные 119 милл, распредълены между Инжие-Салдинскимы и Катавскимы (2 милл.) и Надеждицекимъ (2½ милл.) на Уралъ, Николаевскимъ (2½ милл.) въ Сибири и Путиловскимъ ($4\frac{1}{2}$ милл.) въ Петербургъ $^{-1}$).

¹⁾ И. Тиме, Современное состояніе техники на южи)-русскихъ горныхъ заводахъ и рудинкахъ. Сиб. 1897 г. етр. 226.

Насколько производство рельсовъ занимаеть преобладающее мъсто въ общемъ производствъ стали на Югъ Россіи, видно изъ слъдующаго. Изъ полнаго количества прокатываемыхъ на отдъльныхъ заводахъ металловъ на стальные рельсы надаетъ:

100% на Дружковскомъ заводъ (исключительно рельсовъ).

875% на заводъ Повороссійскаго Общества.

62% Лексан фовскомъ.

514% - Дибировскомъ.

Въ 1895 году всъ эти заводы дали до 12,500,000 иу-довъ стальныхъ рельсовъ, а именио:

Едва-ли можно отрицать, что въ этомъ исключительномъ Присторо преобладания на Ютъ России сталерельсовато производства односторовность, по исобходимо имътъ въ виду, что эта односторовность вызвана исключительными условіяма—усиленной постронкой жельзныхъ дорогъ и виолиъ отвъчаеть потребностямъ страны въ данный моментъ. Иътъ сомивнія, что съ сокращеніемъ въ будущемъ этого временнаго исключительнаго спроса на жельзводорожный издълія, жельзнос производство на Ютъ Россіи приметь другое направленіе, собразно съ другими потребностями страны, которыя тогда неминуемо будуть выдвинуты на первый планъ.

Стремленіе это въ довольно значительной степени обнаруживается уже и теперь, во 1-хъ, въ томъ, что изкоторые рельсопрокатные заводы, какъ напр., Южно-Дизировскій, начинають переходить къ усиленному производству желъза и стали для рынка, а во 2-хъ, въ возникновеніи въ самее послъднее врема обнирныхъ сталелитейныхъ, трубопрокатныхъ, механическихъ и маниностроительныхъ заводовъ, каковыї гран-

⁴⁾ Tuve, I. c. crp. 222.

діозный машиностроительный заводь Гартмана въ Луганскъ, заводы въ Гордовић, Дебальцевф, Константиновиф, Екатеринославф и Николаевъ (см. выше, стр. 62--65), изъ которыхъ изкоторые только педавно пущены въ ходъ, а потому вліяніе ихъ еще не усибло явно обнаружиться, по дъятельность которыхъ при дальнъйшемъ развитіи несомитино всецью будеть направлена въ снабжение рынка торговымъ желъзомъ, манинами, орудіями, механизмами и самыми разнообразными издълзями изъ металловь, въ которыхъ страна такъ нуждается.

требленіе a/unctes occin.

Что потребности страны въ продуктахъ желбзиой промышуктовъ въленности, взятыя въ совокупности. даже и теперь еще не покрываются внутреннимь производствомь, не смотря на указанный выше чрезвычайный рость последняго, благодаря развитію Юга, видно изь слъдующей таблицы, вь которой приводятся данныя о ввозб иностраннаго чугуна, желбза и стали. сь переводомь последиихъ на чугунъ, по размеру на 1 пудь желбза и стали, и потребленіе ппостранныхъ продуктовъ жельзной промышленности сопоставляется съ потребленіемь т'яхь же продуктовь внутренняго производства.

Потребленіе желізныхъ продуктовъ въ Россіи.

Годы.	Россія	луна и же- луна оъ не- реводомъ на чугунъ	алалия. Бевочомя па	чество по- требленія.	% нот Русск.	ребленія. Ипо- стран.	Потребле- ніе на одного жи- теля.
	<u> </u>	Въты	сячахт	ахло	В Ъ.		Въфунгахъ
1850	13.592	1.137	396	13.151	97	3	,
1855	16.400	504	51	15.977	100	()	9
1860	20.467	1.282	2.955	22.140	56,6	13,4	11
1865	15.250	789	6.405	23 896	73	27	12
1570	21.949	- 1.016	45.195	69.131	30	70	32
1871	21.932	770	34,400	55,562	35	62	25
1872	24,374	2.129	27.498	49.743	44,7	55,3	23
1573	23.454	1.789	37.776	59.471	34	66	27
1874	23.212	807	40.477	62.552	33,8	64,2	24
1875	26,079	704	35.416	63.791	40	60	28
1576	26.946	1.594	42.327	67.679	27.4	72.6	29

Геды.	чугуна въ	Выволь чу- гуна и же- лъм съ пе- реводомъ на чугунъ.	гупан же- лѣза съ не- певодомъ на чугупъ	чество по- требленія.	°, потр Русск.		Потребле- иіе на одного жи- теля.
		Въти	сичах 1	ь пудог	3 %.		Въфунталъ
							٠.
1877	24.312	665	35,050	58.697	35.8	61,2	.24
1878	25.472	796	44.576	69.252	35,4	64,2	29
1879	26.412	1.643	46.609	71.375	34,4	65,6	29
1550	27.375	13.125	55,008	69.258	20,1	79,9	27
1551	25.661	Tipi	34.553	62.505	44.7	55,3	24
1552	24.237	762	34.993	62.465	14,6	55,4	24
1583	29.406	725	33.227	61.905	46,4	53,6	23
1584	31.105	598	36.581	67.055	45.4	54,6	25
1585	32.205	761	25.815	67.259	61.8	38.2	24
1556	32.484	895	30.164	61 753	51,2	15.8	22
1557	37.359	555	15,599	55.433	66	34	19
1555	40.715	527	15,540	55.725	65,4	31.6	21
1559	45.560	799	24.731	69.492	.64,4	35,6	23
1590	56,560	626	26.355	52.292	65	32	. 27
1591	61.339	725	19,937	80,551	75,3	24,7	26
1592	65.431	1.156	19.942	54.217	76.2	23,8	25
1893	69,992	1.529	31.586	99.749	65,4	31,6	33
1594	79.707	31111 •	47.511	126.915	62,6	37,4	42
1895	56.553	•	47.602	134.455	65	35	45
1596	96,919	•	51.125	148.044	66.6	34,2	46
1897	112.297	•	52.247	164.544	65,6	31,4	52

Винмательно анализируя цифры настоящей таблицы, мы причаны ко баній ввом; видимъ, что ввозъ продуктовъ желізной промышленности, быв- длянахъ и шій до 70-хъ годовъ сравнительно незначителенъ, составляя въ дуктовъ вър ные період 1860 г. 13,4% общаго потребленія, а въ 1865 г. -- 27%, особенно усилился въ періодъ 1870 -- 1880 гг., во время усиленной постройки желізныхъ дорогъ, покрывая въ разміъріз отъ 60 до 70% общую потребность страны въ продуктахъ желізной промышленности и достигая даже въ конції періода, въ 1880 г., огромной цифры — 80%. Хотя во второй половний 70-хъ годовъ правительство принимало міть къ снабженію русскихъ желіз-

ныхъ дорогь матеріалами русскаго производетва, м'вры эти, однако, какъ мы уже видъли выше, привели только къ развитно передълочныхъ заводовъ, работающихъ на иностранномъ чугунъ, всябдствіе чего привозь посябдняго продолжаль и въ это время занимать доминирующее положение въ удовлетворении внутренняго потребленія. Съ прекращеніемъ усиленной постройки жеавзныхъ дорогь въ теченіе посаблующихъ 10 — 12 авть, участіе иностраннаго ввоза въ покрытін потребности страны въ чугунъ ^{*}въ первое местилътіе 1881—1886 г. пошизилось до 48—55% (въ 1885 г. даже до 38_{70}^{6}), а затъмъ въ послъдующее шестильтіе 1887—1892 г., посль увеличенія ввозной 1887 году, это участіе унало еще лины на чугунь въ 'ниже, до 35-24%. Наконець въ последнія 5 леть, при повомъ усиленін постройки желізныхъ дорогь и усиливнемся спросі со стороны промышленности и частнаго потребленія, участіє иностраннаго ввоза въ удовлетвореніи потребностей внутренняго рынка вновь поднялось до 31--37%, несмотря на то, что въ то же самое время внутрениее производство развилось до огромныхъ гразифровъ.

Разсматривая абсолютном цифры ввоза продуктовъ желбзной промышленности, въ переводъ на чугунъ, въ приведенной
таблицъ, мы видимъ, что за весъ разсматриваемый періодъ цифры
эти достигли наибольней высоты въ 1870 году (48 милл.).
1879 г. (46 милл.) и въ 1880 (55 милл.), когда внутреннее
производство было еще весъма незначительно, а именно 22 милл.,
26 милл. и 27½ милл. за тъ же годы. Между тъмъ, именно
въ послъдніе четыре года 1894—1897 г., когда внутреннее
производство подиялось до небывалыхъ прежде размъровъ—
80 милл., 87 м., 97 и 112 милл., абсолютныя цыфры пностраннаго ввоза онять подиялись до высоты, какой онъ достигали въ годы наибольшаго преобладанія иностраннаго ввоза.
именно до 47,5, 47,6, 51 и 52 милл. пудовъ, съ тою только
разницей, что въ уномянутые выше годы онъ покрывали отъ
70 до 80% потребности внутренняго рынка, а въ послѣдніе 4 года

только 37—31%, какъ это болбе наглядно можно видътъ изъслъдующаго соноставленія уномянутыхъ цифръ:

Годы.	Выпланка	Ununan	Общее коли-	о потребленія.		
10ды.	чугуна.	Привозъ.	чество по- требленія.	Русск.	Пиост ран.	
	İ		1			
1870	21,949	48,198	69,131	30	70	
1879	26,412	46,609	71,378	34,4	65,6	
1890	27,375	55,009	69,258	20,1	79.9	
1894	79,707	47,511	126,918	62.6	37.4	
1895	86,853	47,602	134,455	65	35	
1896	96,919	51,125	145,044	66,6	34,2	
1897	112,297	52,247	164,544	68,6	31,4	

Нзъ приведенныхъ данныхъ можно дълать слъдующій общій выводь: несмотря на то, что съ 1870 года впутреннее производство увеличніюсь болье, чымь въ 5 разъ, производство это и теперь не удовлетворяетъ потребностямъ впутренняго рынка, и запросы послъдняго на произведенія иностранной жельзной промышленности продолжають быть и въ настоящее время не менье интенсивными, чымь они были въ ть чрезвычайные годы развитія иностраннаго ввоза, когда 70 – 80% впутренняго потребленія нокрывались этимъ ввозомъ.

Вышеуказациыя причины послъдовательнаго измъценія привоза продуктовъ желъзной промышленности еще рельефиъс выступять передъ нами, когда мы разсмотримъ эти измъценія посоставнымъ частямъ привоза.

Привозъ чугуна, жельза, стали и издыли изъ нихъ (въ тысячахъ пуловъ):

Привозъ
на желтда
ли и рели
въ отдъл
сти.

Годы.	Прпвозъ чугуна п издѣлій изъ него.	Привозь жельза п стали и изълій изъниль.	Въ томъ числѣ при- возъ рель- совъ.	Годы.	Прпвозъ чугуна п тудъй пзъ него.	Привозъ и астали и стали и пзълий и тахи и тахи и	Въ томъ числъ при- волъ рель- совъ.
1869	3,153	22,849	12,705	1884	19,445	10,027	179
1870	3,757	28,292	13,939	1885	12,417	8,447	145
1871	3,956	20,015	6,981	1886	16,558	8,690	66

Годы.	ustrugus a	Привозъ желѣза п стали и издѣлій изъ нихъ.	Въ томъ числѣ при- возъ рель- совъ.	Годы	Припоть чугуна и издълій изъ него.	Привозъ жельза и стали и издълій изъ нахъ.	Въ томъ числѣ привозъ рель-
1872	2,677	17,263	6,186	1887	5,134	6,748	23
1873	4,886	21,573	9,121	1888	4.864	8,521	24
1874	4,132	24,055	10,911	1889	7.384	10,905	103
1875	4,794	25,657	10,360	15!n)	7,957	11.794	150
1876	4,246	25,079	11,673	1891	4,833	9,592	205
1877	3,723	20,527	11,455	1892	5,639	8,825	137
1878	7,396	24,611	9,540	1593	9,994	13,365	S57
1879	11,810	22,520	4,569	1894	9,441	25,380	63× ¹)
1880	15,700	24.162	3,395	1895	\$,106	26,330	1,338 1)
1881	14,9en)	12,076	550	1896	4,592	31,022	70S 1)
1882	13,949	12,441	352	1597	6,235	30,673	857 ¹)
1883	14,775	11,332	105				. 1

. Изъртой таблицы видно, что наиболье всего привожь чугуна

наго спроса на желбаныя издълія со стороны желбаныхъ дорогь и вслъдствіе мъръ правительства къ водворенію сталерельсоваго производства внутри страны, получили развитіе передълочные заводы, работавшіе на иностранномъ чугунъ; въ то же самое почти время ввозъ желбаныхъ стальныхъ издълій значительно уменьшился, а ввозъ рельсовъ ночти совсѣмъ прекратился. Начиная съ 1887 года, когда поньшна на чугунъ была повышена. ввозъ послъдняго значительно уменьшается, лишь въ теченіе 1893—1895 гг. иъсколько увеличиваясь, между тъмъ какъ за тотъ же самый періодъ ввозъ желъза и стали и издълій изъ нихъ, послъ лишь временнаго пониженія въ теченіе первыхъ

двухъ лѣтъ, все болбе новышается, а въ теченіе послѣднихъ 4-хъ лѣтъ достигаетъ даже весьма значительныхъ размъровъ, небывалыхъ до сихъ поръ и объясняющихся въ извѣстной мѣрѣ усиленной постройкой самихъ металлургическихъ заво-

¹⁾ Матеріалы для исторін и статистики визаней торговли Россіи. Выпускъ 1. Изд. Д-та Таможенныхъ сборовъ. Сиб. 1898 г., етр. 49, 53, 95.

довь, требующихъ для своего оборудованія много металловъ Какъ бы то ни было, этотъ усиленный ввозъ показываеть. что если для удовлетворенія своихъ потребностей въ чугуцѣ и особенно въ рельсахъ страна можеть уже обходиться собственными силами, то этого отнодь нельзи сказать относительно желбаныхъ и стальныхъ издълій (кром'в рельсовъ), потребностьвъ которыхъ должна еще значительно покрываться иностраннымъ ввозомъ.

Насколько потребленіе продуктовъ желізной промыныенности пості въ Россіи, при всемъ прогресъ внутренняго производства за из проду посл'Еднее время и при всей значительности ввоза, далеко еще ' можно видъть изъ слъдующаго сопоставленія потребленія продуктовь желбзной промышленности, въ переводб на чугунъ, на одного жителя, въ нашемъ отечествъ-съ таковымь же потребленіемь въ другихъ государствахъ:

Нотребленіе чугуна въ 1895 году въ разныхъ государствахъ, на одного жителя, составляло:

Bib	Великобританін 6,8	пуд.
3	Соедин. Штатахъ 8,8	>>
	Германів 5,4	۵
	Франціп	
	Бельгій 6,6	
	Швецін и Порвегін. 2,9	>
	Aperpo-Benipin	; >
	Henanin	»
	Россін (въ 1897 г.) 1.31	>

Изъ этой таблицы видно, что Россія и теперь занимаеть посавднее мъсто въ ряду прочихъ государствъ по количеству своего потребленія на одного жителя, несмотря на то, что потребленіе это, какъ мы виділи въ одной изъ предпествующихъ таблиць, все болбе и болбе увеличивается. Такъ, въ фунтахъ на одного жителя опо составляло:

ВЪ	1865	Γ.	•		•	12
· ·	1889	:	•	•	•	23
:	1897					52

Такимъ образомъ, хотя тенерь Россія удовлетворясть своимъ потребностямъ въ продуктахъ желізной промыныенности въ 4% раза поливе, чвмъ въ 1865 г., и въ 24 раза поливе, чвмъ въ 1889 г., она все еще отстаеть оть всбхъ другихъ тосударствъ въ удовлетворенін этихъ потребностей, и внутреннее производство ся, какъ оно ни развивается быстро, на долгое время еще останстся иедостаточнымь для удовлетворенія этихъ потребностей въ такой же мъръ, въ какой нослъднія удовлетворяются въ другихъ **цивили**зованныхъ государствахъ,

Этимъ все болѣе усиливающимся ростомъ потребностей въ чу-ирона- не со-гун**ъ, ж**елбав и механическихъ надъліяхъ въ Россіи, за котоюждается рымъ не можеть посибвать впутрениес производство, несмотря удемев- на все его быстрое развитие, въ значительной мъръ объясияется то, что прогресъ производства въ металлургической про--тачтоо кутакдаенности до сихъ поръ еще не сопровождается соотвътственнымъ уденивлениемъ цънъ металла. Конечно, въ сравне-- иін съ началомъ 80-хъ годовъ, когда правительство по своимъ внутреннимъ заказамъ, какъ мы видъли выше (стр. 23). - платило за рельсы 2 р. 30 к. за пудъ, между тъмъ какъ тенерь оно по тъмъ же внутреннимъ заказамъ илатить только 1 р. 10 к., нельзя не видъть значительнаго шага впередъ вь удешевленій цібиъ. Едва-ли можно также отрицать, что этимъ удениевленіемъ цібиъ промыныенность обязана исключительно д'ятельности южныхъ заводовъ, такъ какъ уральскіе заводы до сихъ поръ производить рельсы ниже 1 р. 35 к. за пудъ не въ состоянии 1). Тъмъ не менъе, если сравнить стоимость чутуна, желѣза и издълій изъ шихъ у насъ и заграницей, то нельзя не признать, что мы все еще оплачиваемь наши металлы сравинтельно дорого.

> Было бы большой опшбкой искать причину этой дороговизны въ недостаточномъ совершенствъ техники производства, такъ какъ южные заводы, построенные иностранцами, какъ

¹⁾ Журналъ Коммиссіи по вопросу о сооруженій подъбаднихъ желбанодорожныхъ путей на Уралъ. Засъданіе 30 Апръля и 1 Мая 1898 г., стр. 6.

мы увидимь въ ближайшей главъ, въ техническомъ отношении не оставляють желать инчего лучшаго и могуть сравшиться сь самыми усовершействованными заводами на Западъ. Дъйствительная причина продолжающейся у насъ до сихъ поръ сравнительной дороговизны металловь заключается, съ одной стороны, въ томъ, что цеховые расходы производства у насъвыше, чемь на Западе, а съ другой стороны въ томъ, что производство металловь не покрываеть всего существующаго нихъ спроса, всябдствіе чего конкуренція почти бездъйствуеть.

Что касается расходовь на мъстахъ производства, то раз- Разилла ницу между заграничными и нашими южными заводами можно изволета видъть изъ слъдующаго. Средняя цеховая стоимость одного юд Росс пуда чугуна составляеть: въ Великобританін—38,36 кон., въ Германін — 40.47 кон., въ Бельгін — 41.05 к., во Францін — 44,72, въ Испанін—30,79 к. ¹), между тъмъ какъ на южныхъ заводахъ эта стоимость колеблется между 45 и 50 к., включая сюда и горимо подать въ $1^{1}/2$ кон. 2). Значительное влія- Вліяніе ло ніе на эту разницу въ расходахъ имбеть отдаленность руды сырыхъ з оть угля и дороговизии провоза. На пудь чугуна въ среднемъріаловъ на требуется 1,6 пуда криворогской руды и 1,92 пуда угля. Такъ кайъ криворогская руда отдалена отъ донецкаго угля на разверсть, очевидно, что гдь бы заводъ TO ни находился, на самомъ ли углъ, или на самой рудъ, или на какомъ вибудь промежуточномъ пунктъ между рудою п утлемь, заводь должень нести извъстный расходь на провозъ сырыхъ матеріаловъ. Такъ какъ для выплавки 1 пуда чугуна требуется больше угля, чъмъ руды, то попятно, что провозъ сырья на 1 путь чугуна ложится значительно большимь бременемъ на производство заводовъ, находящихся на рудъ вдали отъугля, еще большимъ бременемъ на заводы, запимающіе средин-

¹⁾ Е. Рагозинъ. Протекціонная система и желізная промышленность въ Россій. Оттискъ изъ журнала: "Изв'ястія общества горныхъ инженеровъ" за 1898 г., етр. 20.

²⁾ Труды XXII събзда гориопромышленниковъ южной Россіи, стр. 305-306.

ное положеніе между этими двумя горными продуктами, нежели на заводы въ районахъ добычи угля, или находящіеся на самомъ углъ около шахть. Тоже самое слъдуеть сказать и о провозъ флюсовъ. Еще большимъ бременемъ ложатся расходы провоза сырыхъ матеріаловъ на 1 пудъ изджий, если принять во вииманіе, что для 1 пудъ изджий требуется въ среднемъ 1,5 пуда чутуна и 1 пудъ угля на ихъ обработку. По вычисленіямъ коммиссіи, спеціально назначенной для выясненія этого вопроса XXI събздомъ горнопромышленниковъ южной Россіи. стоимость провоза сырыхъ матеріаловъ, въ зависимости отъ разстоянія этихъ матеріаловъ оть завода, составляеть:

Для	Юзовскаго завода .				На 1 и. чугуна. 10,89 к.	На і плиздълій 16,33 к.
>	Петровскаго				11,7 ->	17,05
•	Донецко-Юрьевскаго				12,61 »	18,91 *
>-	Дружковскаго				16,59	27,36 »
	Гланцевского				17	33,21
>	Брянскаго	•			19,58 >	$35,_{32}$
>	Дивировскаго	•	•	•	20 -	36, ₄₃ * ¹)

Такимъ образомъ, болбе высокая стоимость производства у насъ металювъ, сравнительно съ Занадомъ, объясняется спеціальными условіями нашего производства, главнымъ образомъ, дороговизной провоза сырыхъ матеріаловъ, и еслибъ рыночная дороговизна у насъ металювъ обусловливалась одинмъ только на до-этимъ факторомъ, то это было бы въ норядкъ вещей. Полу мать не-къ сокальню, рыночная дороговизна у насъ металювъ обучности словливается еще одинмъ болбе могучимъ факторомъ — недочие простаточностью нашей производительности, при всемъ громадномъ талли рость ея, сравнительно съ потребностями страны, вслъдствіе вирелчего конкуренція у насъ почти бездъйствуетъ. При стоимости производства 1 нуда чугуна въ 45—50 к., продажная цъна его на мъсть производства 60—65 к. Очевидно, что

¹⁾ Труды XXI събата горнопромышленниковъ южной Россіи, стр. 452.

для достиженія благихъ результатовь отъ нашей металлургической промыныенности и въ этомъ отношения, т. е. въ отношенін удешевленія цъпъ, единственнымъ средствомъ является далыгвищее развитіе этой промыныенности, доведеніе ся производительности до разм'яровъ, при которыхъ потребности рынка удовлетворялись бы съ избыткомъ и для конкуренціи было бы широкое поле дъйствія. Весь ходь развитія пашей металлургической промышленности самой силой вещей направленъ къ достижению этой цъли, и вопросъ о наступлении этого момента есть только вопросъ бликайшаго будущаго.

H.

Сравненіе Урала съ Югомъ.

Выше было указано на то, что русская чугуновлавильная Естествен и желбаодблательная промышленность своимь безиримърнымъ усившиато развитіемъ въ теченіе последнихъ 10 льть главнымъ образомъ витія мет обязана Югу и Царству Польскому, въ которыхъ препмуще-промышле ственно нашли примъненіе иностранные каниталы. Иъть ника- въ паре кого сомибиви, что главной причиной этого быстраго развитія сабдуеть считать благопріятныя естественныя условія, въ которыхъ находятся оба эти района, именно, счастливое сочетаніе въ нихъ двухъ основныхъ факторовъ всякаго прогресивнаго жел взодваательнаго производства - минеральнаго топлива и рудныхъ богатетвъ, находящихся въ болье или менъе близкомъ разстояній между собою, причемь преимущественное развитіе южнаго района предъ райономъ Царства Польскаго объясняется лучиними качествами обоихъ этихъ факторовъ на Югъ: съ одной стороны — богатствомы криворогской руды, содержащей оты 60 до 70% желба, между тъмъ какъ польскія руды довольно бъдны и для ихъ нополненія приходится прибъгать къ той же криворогской рудь, а съ другой стороны – лучинить качествомь Донецкаго каменнаго утля, обладающаго свойствомь коксованія между тымь какъ польскій уголь лишенть этого свойства, п польскіе заводы выпуждены для плавки чугуна выписывать сплезскій коксь. По, само собою разумъется, одинув этнув-

овія пропа-ДСТВА На Уралъ.

за Урала.

благопріятныхъ естественныхъ условій было бы педостаточно для развитія Юга, еслибь для ихъ утилизировація не явилась предпріничивость въ изв'єстной форм'є, спабженная громадными гественныя Капиталами и повъйшими усовершенствованіями техники. Въ этомъ отношении Уралъ представляетъ совершенную противонодожность Югу, и если нельзя отрицать, что Ураль находится въ менъе благопріятныхъ естественныхъ условіяхъ для прогресивнаго металлургическаго производства, чѣмъ Югь, то съ другой стороны не подлежить также сомибию, что производительная отсталость Урала отъ Юга въ значительной мъръ ныя богат-является результатомь гакже его теснической отсталости. По своимь руднымь богатствамь и по качеству этихь рудь Ураль даже значительно превосходить Югь. Уральскій районь, какъ извъстно, отличается наиболъе богатыми рудными залежами, мощность которыхъ почти неистощима, а процептное содержание въ шихъ очень высокое, причемъ качество рудь, въ соединении со способомъ ихъ обработки, даеть наиболъе доброкачественные и цвиные продукты изъ вскув добываемыхъ въ Россіи. Горы Высокая, Благодать (средній Ураль) и въ особенности Магнитная въ южномъ Уралъ представляють неисчернаемыя богатства руды, которыя далеко еще не эксплоатируются съ тою интенсивностью, которую они допускають. По авторитетному мизийо академика А. И. Каринискаго, названныя мъсторожденія имъють по своимь большимь размърамь исключительный характерь не только среди уральскихъ жел взпорудныхъ залежей, по даже и ереди залежей всего свъта. Самымъ грандіознымъ, хотя, къ сожалбино, еще мало развъданнымъ изъ этихъ мъсторождений должно быть признано мъсторождение горы Магнитной. По подсчетамъ, слъданнымъ администраціей Бълорьцкихъ заводовъ, правда на основаніи весьма поверхностныхъ разв'ядокъ, запасъ руды лишь въ дачб этихъ заводовъ долженъ превосходить 20 милліардовъ (пудовъ ¹)

¹⁾ Настоящее и будущее желъзной промышленности. Докладъ коммиссіи Общества горныхъ инженеровъ подъ председательствомъ В. И. Тимофена. Спб. 1898 г. стр. 6.

Зато по отношению къ другому основному фактору метал- недоста дургическаго производства — топливу Ураль находится въ менће благопріятныхъ условіяхъ, чъмъ Югь, будучи выпуждень пока ограничиваться древеснымь горючимь, которос по мъръ увеличенія производства становится дороже и которое вызываеть необходимость вести обнициюе лъсное хозяйство, нанимать издалека рабочихъ, дровосъковъ и углежоговъ, ставя заводчиковъ въ зависимость отъ характера и времени паступленія зимы, отъ усибха силава дровъ и тому подобное. Все это, въ связи сь отсутствіемь удобныхъ путей сообщенія, внутренинхь—для подвоза рудь и топлива и вибинихъ-для сбыта продукта, дороговизной провоза, краткимъ временемъ сбыта, необходимостью обращаться къ посредникамъ и т. д., несомићино тормозить производство и ставить значительныя препятствія прогресивному его развитію. По при изв'єстной эпергін и предпрінмчивости, при возможе извъстной тратъ труда и канитала, эти препятствія въ значи- пресятс тельной мъръ могли бы быть преодольны. По даннымъ, собраннымь коммиссіей Общества горныхь инженеровъ, много лъсныхъ дачь на $oldsymbol{\lambda}$ рал $oldsymbol{b}$ могли бы быть утилизированы съ пользой для промышленности. Въ ряду такихъ лъсныхъ дачъ, коммиссія указываеть на: 1) нетропутые абса съвернаго Урала въ Чердынскомъ ублуб: 2) свободные явса въ Гороблагодатскомъ округъ, могущіе, по расчетамь инженера П. П. Урбановича, дать 8 мілліоновь пудовь чугуна: 3) Верхотурскіе казенные 1.200,000 десятинъ, могущіе давать, при стольтиемъ обороть и запасъ въ 25 куб, саж, на десятину, 300,000 кубич, саж, ежегодно, т. е. 20 милліоновъ пудовъ чугуна, или 8-9 милл. мартеновскаго металла: если на мъстъ не окажется руды, то можно возить топливо въ южные округа. При такой утплизаціи явеныхъ дачъ, утилизація рудныхъ богатетив Урала, по мивийо коммиссін, возможна была бы сабдующими способами: 1) устройствомъ повыхъ заводовъ на нетропутыхъ л'ясахъ съвера, въ Чердынскомъ убадъ, на Кутимскомъ, Чувальскомъ и Юбрышвинскомъ мъсторожденіяхъ, къ чему уже приступила одна французская компанія; 2) увеличеніемь выплавки чугуна въ Ав-

зяпо-Петровскомъ округѣ, тоже пріобрътенномъ уже французской компаніей, которая кунцла еще смежные лѣса и намѣрена, закрывъ существовавшее желѣзное производство (до 300,000 нудовъ), направить все топлие на выплавку чугуна, котораго и надѣется получать до 2½ —3 милліоновъ пудовъ ежегодно: 3) увеличеніемъ выплавки на существующихъ уже заводахъ въ Гороблагодатскомъ округѣ, въ которыхъ, по упомянутымъ выше разсчетамъ г. Урбановича, возможно увеличеніе выплавки чугуна почти на 8 милліоновъ пуд., при сохраненіи всего остального существующаго производства, лишь путемъ использованія тѣхъ участковъ дачъ округа, которые ньшѣ не эксплоатируются и остаются втупѣ.

Оть эксплоатаціи лісовъ съвернаго Урада и Верхотурскаго округа комиссія ожидаєть увеличенія выплавки чугуна на 20 милл. пуд. Оть утилизаціи лісныхъ богатствъ Гороблагодатскаго округа можно ожидать увеличенія выплавки чугуна на 8 милл. пуд. Оть замізны при переділів чугуна древеснаго тонлива пефтью есть полное основаніе ожидать увеличенія выплавки чугуна на 10 милл. пуд. Такимъ образомъ, общее вполиб достижимое увеличеніе производительности чугуна на Уралів, по мибнію коммисіи, равно 38 милл. пуд., что даєть, вмість съ вырабатываємыми пынів 48 милл. пуд., сумму въ 80 милл. въ годь 1).

Нтакъ, при извъстной предпріимчивости и извъстной затратъ труда и каниталовъ, необходимость для Урала пользоваться для выплавки чугуна девеснымъ топливомъ далеко не представляетъ пренятствія къ увеличенно производительности этой выплавки. Если, однако, такой прогресъ до сихъ поръ замъчается лишь въ очень незначительной степени, и Уралъ, служивній кольбелью желізной промышленности въ Россіи и долгое время, въ теченій полутораста літъ, занимавній въ этой промышленности среди другихъ районовъ Имперіи пер-

¹⁾ Настоящее и будущее русской желъзной промышленности, стр. 13, 15—16.

венствующее мъсто, даль опередить себя въ теченін какогоинбудь десятка абть южному району, отодиннувшему совершеннона задній планъ значеніе Урала, то, несомибино, значительную долю вины за эту отегалость следуеть принисать рутние и Рутива и сиость уј коспости существующихъ тамъ заводовъ, отсутствно предприм- скихъзаю, чивости и эпергіи съ ихъ стороны и игнорированію т'яхъ повыхъ техническихъ прісмовъ и усовершенствованій, которые повъйшая металлургія выдвинула, какъ необходимыя условія усибинато развитія жельзнаго производства. Обстоятельства Отмив эти, какъ причины медлениаго развитія Урала, были конста- стра госу. тированы еще 14 лътъ тому назадъ, во всеподанивищемъ имуществъ докладъ министра государственныхъ имуществъ, по поъздав веноддана докл на Ураль. Везспорно, говорится въ этомъ докладъ, что Ураль обладаеть вебми данными для прочной постановки и широкаго развитія своей гориой промышленности. Пенсчислимыя богатства рудныхъ убсторожденій, обинірныя площади ябсовъ, надежныя залежи каменнаго угля, многочисленное, умълое и опытное въ гориозаводскихъ работахъ, мъстное населеніе, -- совокунность всьхъ этихъ благочріятныхъ условій не обезнечиваеть ли горнозаводской промыныенности будущиости Voa.ra? соми**т**ыйя обезнечиваеть, по лишь при условій, чтобы *человыс*ъ захотьль и съумьль воспользоваться ниспосланными сму природой и историческою жизнью Урали дарами, приложивъ къ нимъ энергію своего труда, силу денежнаго капишала, могущество научнаго знанся и съжаждымъ днемъ все болье развивающейся промышленной техники. Въ этомъ отношеній на Ураль далеко не все слычню. Песомиънноогромимя сокровища, таящіяся вы пъдрахь Урала, педостаточно извъданы и тъмъ менъе изслъдованы, обнирные лъса неустроены и дурно охраняются, геологическія изслідованія ведутся довольно слабо и урывками, рабочее населеніе не вполив обезпечено заработками: техническія устройства во многихь заводахъ не стоятъ на уровиъ современныхъ требованій пауки и практики, частные владъльцы горныхъ заводовъ, въ большинствъ случаевъ, безучаство относятся къ развитно и усибху горнозаводскаго

итвержденіе дівлаті). То же самое констатируется упомянутой выше коммиго взгляда настоящее сіей для настоящаго времени. Уральскіе горнозаводскіе округа время. составляють отдёльныя, совершенно самостоятельныя хозяйства, эксилоатирующія свои лізеныя и минеральныя богатства по непосредственному усмотрънно владъльцевъ; возможно, что во многихъ такихъ хозяйствахъ принятая спетема эксплоатація оставляеть желать лучшаго, и измъненіемь ся можно было бы достигнуть и полученія большаго количества металла, и даже большей доходности, по ожидать такой иниціативы, непремѣнно сопряженной съ извъстными затратами, даже возможностью временнаго пониженія доходности, отъ личной воли владъльцевъ трудно, и прогресь въ этомъ направленій возможенъ очень медленный» 2).

TAOM:HOCLP

Что прогресъ производительности возможенъ также иченія про-юдительно- ДОМЕННОМЪ ПРОИЗВОДСТВЪ НА ДРЕВССИОМЪ ГОРЮЧЕМЪ, ДОКАЗЫВАЕТСЯ при упо- примъромъ Съверо-Американскихъ Соединенныхъ Штатовъ, гдъ. ыго горю-рядомъ съ громаднымъ развитіемъ чугуновлавильнато произ-э. Примъръ д Штатовъ водства на минеральномъ топливъ, существуеть еще до сихъ поръ доменное производство на древесномъ утлъ, дълающее большіе усибхи. Согласно отчету горнаго ниженера г. Гертума. командированиаго нашимъ правительствомъ въ Соединенные Штаты для изученія на мість этого вопроса, блестящіе результаты, достигаемые американцами въ дълб выплавки чугуна на древесномъ топливъ, объясняются высокой техникой производства, не допускающей шикакого сравненія съ нашимъ Ураломь. Такъ, напр., на Уралъ, суточная выплавка отнесенная къ 100 кубич, футамъ внутренняго объема доменныхъ печей, составляеть оть 14 до 45 пудовъ, и при исключительно благопріятных в условіяхь, вы какія поставлень Саткинскій казенный заводь, достигаеть 45 нудовь. Эти цифры соотвътствують 24-часовой прозводительности ахыны арто печей въ 650 до 2,900 пудовъ. Въсовой расходъ горючаго,

¹⁾ Всеподданиванній докладъ министра государственныхъ имуществъ по повадкъ на Уралъ въ 1884 г. Сиб. 1885 г. стр. 92.

Настоящее и будущее русской желѣзной промышленности, стр. 16.

чугуну, выражается вообще Vpa.rb IIa отнесеннаго къ 125 -- 100%. Изъ отчета же шиженера Гермута видно, что американскія нечи, при разм'єрахъ, въ общемъ, меньшихъ, сравнительно съ уральскими, на 100 кубическихъ футовъ внутренняго объема дають 200 — 240 нуд., и на всю нечь оть 7,000 до 8,000 пуд. чугуна въ сутки, при расхоль горючаго всего въ 70%. Превосходство американской плавки сдълается еще болбе разительнымъ, если примемъ во вниманіе, что тамь обрабатываются руды, содержащія желіва отъ 56 до 60%, между тымь какъ на Ураль извъстны заводы, дъйствующее на рудахъ съ 60 до 66% содержаніемъ, а руды вышеуномянутаго Саткинскаго завода, заключая 61% желіва, въ то-же время отанчаются идеальною возстановимостью и легкоплавкостью ¹).

Истинная причина этой глубокой разницы, по справедливому замъчанию г. Урбановича, заключается въ нашей неподвижности, въ нежелании разставаться съ усвоенными и передающимися изъ ноколънія въ нокольніе традиціями.

Нъюторые отдывные интрихи будуть достаточны для харак- Отявлыма рактерныя теристики этой ругины и отсталости Урала, причемъ мы теперь тытемие будемъ сравнивать Ураль уже не съ Соединенными Штатами, а съ урала. нашимъ собственнымъ Югомъ.

Еще въ 1870 г. посътивній уральскіе заводы извъстный австрійскій металлургь Тунперь быль поражень, встрътивь на Ураль холодное дутье, и въ своемъ отчеть по сему предмету говорить: «Ураль въ настоящее время, быть можеть, единственная обинирная желізозаводская страна, гдів при доменныхъ печахъ горячее дутье не только еще не вошло въ общее употребленіе, по даже положительно пигдів не встръчается ²).

¹⁾ Э. Гертумъ. Отчеть по побъдкѣ въ Сѣверо-Американскіе Соединениые Штаты для ознакомленія съ чугуноплавильнымъ дѣдомъ. Горный Журналъ. Іюль 1898 г.; см. также статью г. Урбановича по этому поводу въ № 228, "Торгово-Промышленной Газеты" за 1898 г. отъ 20 октября: "Къ свѣдѣнію уральской промышленности".

²⁾ Общій обзоръ желізной промишленности. Изданіе Высочайше утвержденной совінцательной конторы желізозаводчиковъ. Спб. 1896 г. стр. 20.

Правда, въ послъднее время и на Уралъ замъчается прогресъ въ этомъ отношения, и число доменныхъ нечей, дъйствующихъ на холодномъ дутъъ, съ каждымъ годомъ уменьшается и, наоборотъ, число нечей, дъйствующихъ на горячемъ дутъъ, увеличивается, какъ это можно видътъ изъ слъдующаго соноставленія количества доменныхъ нечей на Уралъ, дъйствовавшихъ на холодномъ и горячемъ дутъъ, въ разные годы:

Годы	IIa холодиомъ дутьћ.	lla горячемъ.	Всего.	
1882	69	34	103	
1886	60	46	106	
1890	45	62	107	
1893	37	74	111	1)
1895	29	. 86	115	²)

Если, однако, принять во вниманіе, что вообще во всей Россін въ 1895 г. на холодномъ дутьть работало всего 48 доменныхъ печей, изъ которыхъ на одинъ Уралъ приходилось 29 °), что на Югѣ ин одинъ заводъ не дъйствуетъ на холодномъ дутьть и что вообще для плавки чугуна при холодномъ дутьть требуется въ три раза больше топлива, нежели при горячемъ, то различіе между Ураломъ и Югомъ въ этомъ отношеніи станетъ достаточно очевиднымъ.

То же самое слъдуеть сказать и относительно производительность довыхълечей пости доменныхъ нечей: на Ураль въ 1895 году дъйствовало
радъ и на 115 доменныхъ нечей и было выплавлено чугуна 33 м. 247 тывоть.

сячъ нудовъ, что составляеть въ среднемъ на одну доменную
нечь 295,000 нуд.; на Югь въ томъ же году дъйствовало
17 доменныхъ нечей и было выплавлено 33 мил. 675 тысячъ
нудовъ, что составляеть на 1 доменную нечь 1 м. 981 тыс.
нудовъ. По отдъльнымъ заводамъ производительность эта выразилась слъдующимъ образомъ:

¹⁾ Общій обзоръ желізной промышленности, етр. 14.

²⁾ Сборникъ статистическихъ свъдъній по горнозаводской промышленности Россіи въ 1895 году. Спб. 1897 г. стр. IV.

³⁾ Сборникъ статистическихъ свъдбий по горнозаводской промышленности Россіи, 1. с. стр. XVII.

Ha 10r6 Poccin.

Заводы ¹) .	Выплавка чугуна.	околР Запенъ.	Производитель- ность 1 нечи.
*Новорос. Общ.	10,421	6	1,737
*Диъпровскій	9,402	4	2,350
Александровскій	9,401	4	2,350
*Дружковскій	2,172	1	2,172
*Гданцевскій	1,377	1	1,377
Сулиновскій	862	1	862
Bъ	Царствъ П	ольскомъ.	
*Гута Банкова	4,441	3	1,460
*Екатерина	1,420	2	1,420
Островецкій	1,645	1	1,645 °).

Итакъ, въ то время какъ скегодная производительность уральскихъ заводовъ въ среднемъ едва достигаетъ 300,000 пуд. на 1 домениую нечь, производительность южиыхъ заводовъ въ среднемъ доходить почти до 2 милліоновъ пуд, на 1 доменную нечь, причемъ на изкоторыхъ отдъльныхъ заводахъ она даже значительно превышаеть эту цифру: что касается производительности заводовъ Царства Польскаго, принадлежащихъ вностранцамъ, то она тоже повышается до ${f 1}_2^{t_2}$ мили, пуд, въ годъ на 1 домениую нечь.

Сравнивая указанную производительность съ производительностью доменныхъ нечей въ другихъ государствахъ, но дан- менимъв нымь, приводимымь г. Радцигомь, мы видимь, что последняя въ других сударства «въ Англіи за 1894 г. составляли въ среднемъ по 1,417,000 пуд. въ годъ, причемъ повыя нечи вырабатывали по 3 милліона пуд. въ годъ: въ Бельгін средняя годовая производительность 1 нечи въ 1894 г. составляла 1,580,000 пуд., въ С.-Американскихъ Соединенныхъ Штатахъ около 3 милл, пуд. Изъ вышеприведенныхъ

7

Заводы, отмъченные звъздочкой, принадлежатъ иностранцамъ.

²⁾ Сборингъ статистическихъ свъдъній горнозаводской промышленности Pocciu I. c. crp. XV.

цифръ, говоритъ г. Радцигъ, видно, что доменныя нечи на Югъ Россіи работають такъ же усибино, какъ и въ западно-европейскихъ государствахъ» 1).

ісло паро-CHIMMEN 47

Такой же выводь о техническомь превосходствъ Юга и юмадиных Ц. Польскаго надъ Урадомъ мы должны дълать изъ сравненія в на Ураже числа наровыхъ манингь и заключающихся въ нихъ лонадиныхъ силь въ указанныхъ районахъ:

•	Число пар. машинъ	1893 годъ.	число лотад. В сено
V pa.rb	293		16,954
Ц. Польское	126		8,877
Югь	218		21,198 ²)
•		1894 годъ.	
У ра.гь	328		15,030
Ц. Польское	155		10,467
Югь	253		25,269 ³)

ром зводиихъ рай-

Не менъе поучительно сравнение Урала съ Югомъ по производительности рабочихъ. Такъ, на Югь, согласно даннымъ, приводимымъ г. Матежевымъ, на каждаго рабочаго добывается руды въ годъ до 20,000 пуд., тогда какъ на Ураль, гдъ годовое задолжаніе рабочихь достигаеть цифры 155,000, не считая рабочихъ, запимающихся заготовкой флюсовъ и топлива, а также перевозкой сырыхъ матеріаловь и полупродуктовъ, количество это не превышаеть 3,000 пуд. Точно также и въ выплавкъ чугуна Югь задолжаеть наименьшее число рабочихъ; такъ на рабочую единицу надаеть въ годъ на Ютѣ около 14,000 пуд., въ Польшть 10,000 пуд., на Уралть 5,000 пуд. Наименьшее потребление Югомъ живой рабочей силы и пре**обл**аданіе нользованія сплой механической обусловливается, по словамъ г. Матвъева, между прочимъ, тъмъ, что спа Ютъ каждый заводь разсчитань на круппую производительность.

¹⁾ А. Радцигъ. Жельзодълательная промышленность всего міра. Сиб. 1897 г. стр. 50.

²⁾ Общій обзоръ желізной промышленности, І. с. стр. 16.

³⁾ А. Радцить. Желізоділательная промышленность всего міра, І. с. стр. 51.

Громадныя доменныя нечи и больше спеціальные рельсопрокатные заводы стоять того, чтобы спабдить ихъ всевозможными механизмами. Однородность-же работы спеціализируеть рабочихъ и значительно повышаеть продуктивную способность. На томъ же основаній механизмы находять широкое прим'яненіе и на рудинкахъ. Такъ напр., Повороссійское Общество, зная, что ему требуется ежегодно добывать изъ единственнаго криворогскаго мъсторождения не менъс 15-20 мня, пуд. жельзной руды, не **ст**Есияется заводить механическія устройства ¹).

Насколько усовершенствованная техника производства имбетъ прогресс вліяніе на повышеніе производительности рабочихъ, можно производи видъть изъ примъра Южно-Дибировскаго завода. По данцымъ, опубликованнымъ этимъ заводомъ за 6 лъть его дъятельности, отношение между размърами производства, числомъ рабочихъ и стоимостью рабочей платы было следующее:

Годъ.	Средняя пропаводи- тельность 1 рабочаго въ годъ.		Стоимость рабочей платы въ копфикахъ.		Средній заработок рабочаго въ день	
	Въ пудахъ.	Въ рубляхъ.	На 1 пудъ произ- водства	На 1 руб. произ- водства.	По шт.	Поде н .
1889-90	1.062	1.669	39,37	25,05	1,77	1,09
1890-91	1.279	2.299	38,77	21,57	1,88	1,13
1891-92	1.196	2.207	35,08	19,0	1,78	1,10
1892 - 93	1.230	2.336	36,42	19,18	1,83	1,05
1893-94	1.257	2.412	33.73	17.58	1,94	1,08
1894—95	1.567	2.724	28,67	16,49	1,85	1,09

Такимъ образомъ, производительность рабочей единицы. составлявная въ 1889-90 г. 1.062 пуд., стоимостью въ 1.669 руб., повысвлась въ 1894—95 г. до 1.567 нуд., стопмостью въ 2.724 руб.: въ то же самое время стоимость рабочей платы на 1 пудъ производства уменьшилась съ 39.37 кои. до 28,67 кон., а на 1 руб. производства — съ 25,05 кон. до 16,49 кон., между тъмъ какъ средній заработокъ рабочихъ

¹⁾ А. Мативень. Очерки Южно-русской промышленности. Въстникъ Финансовъ, 1897 г. У. 17, стр. 264.

не только не нонизился, по даже пъсколько новысился. Такой результать, конечно, могь быть достигнуть только расширенісмь разм'єровь производства, увеличенісмь мехапической силы и усовершенствованіемь техники производства.

MAN Yapakистика соуральскихъ

Обращаясь отъ цифровыхъ данныхъ къ общей характеиня техни-ристикъ состоянія техники на южныхъ и уральскихъ заводахъ, на южных мы даемь м'юто свидътельству одного изъ наиболъе компетентныхъ въ этомъ отношеній лиць, заслуженнаго ординарнаго профессора горнаго института императрицы Екатерины II, IIв. Тиме. «Посътивъ въ послъдній разь въ 1894 году уральскіе заводы, казенные и частные, говорить онь, мы хотя и замбтили извъстный прогресь въ отдъльныхъ производствахъ, тъмъ менъе въ общей организаціи технической части заводовъ замъчается рутина. Кто можеть повърить, напр., тому факту, что сырые матеріалы на колошинки доменныхъ нечей по сіс время доставляются лошадьми, и что такое обременение ихъ совершается безпрепятственно, несмотря на существование обществъ покровительства животныхъ. Кое гдб встрбчаемъ смазку машинъ дегтемъ, и на ряду съ электрическимъ освъщеніемъ ивкоторыхъ заводовъ находимъ освбщение кострами и лучиной на другихъ. Способы передвиженія грузовь въ районъ заводовъ примитивны. Фабричныя помъщенія, въ большинствъ случаевъ, тьсны, темны и содержатся не въ должномъ порядкъ»... «Южные заводы и главные рудники, наобороть, имъють вполиъ современное западно-европейское устройство. Пущенные въ дъйствіе заводы не перестають совершенствоваться. Посъщая періодически . эти заводы льтомъ въ 1888 — 1892 — 1895 и 1896 г.г., н вінвавать разь зам'я вынисьтичний и карама довершенствованія и нововведенія въ заводскихъ устройствахъ, имбющихъ цблью увеличеніе производства, сбереженіе горючаго и улучшеніе качества металловъ». Далъе мы приводимъ перечень главиъйшихъ пововведеній, замъченныхъ г. Тиме:

1) Сооруженіе большихь доменныхъ нечей, съ среднею чепь главжихъ ново- суточною производительностью 150 тониъ=9,000 нудовъ не-деній на ыхъ заво-редъльнаго чугуна.

- 2) Колонинковые подъемы устранваются въ видѣ легкой, изящной конструкцій, скленанной изъ желѣза банни, съ наровою машиною, расположенною у основанія. Предпочитають для каждой домны имѣть особый подъемъ.
- 3) Воздухонагръвательные приборы. Исключительное распространеніе при доменныхъ нечахъ имъютъ регенеративные приборы Каупера, съ нагръвательного поверхностью каждаго 3,000 до 4,500 m². Приборы Витвеля почти оставлены, а Массика и Крукса совсъмъ не примъизлись на Югъ. Приборы Каупера суть наиболъе совершенные, допускающіе при данныхъ наружныхъ размърахъ наибольную величину нагръвательной поверхности.
- 4) Воздуходувныя манины. На заводахъ Александровскомъ и Новороссійскаго Общества (иностр.) установлены вертикальные манины Кливелендскаго тина безъ холодильниковъ. Особенно хорони групны по 6 манинъ на послъднемъ заводъ. Въ послъднее время на двухъ заводахъ, Дружковскомъ (иностр.) и Юрьевскомъ, установлены горизоптальныя двойныя манины системы Компоундъ. Подобныя манины даютъ сбереженіе 30 до 40% въ топливъ, а слъдовательно и въ расходъ доменныхъ газовъ. Принцинъ питанія каждой домиы отдъльною воздуходувною маниною впервые осуществлень у насъ на Юрьевскомъ заводъ.
- 5) Пользованіе доменными газами для нагрѣванія наровыхъ котловъ. На южныхъ заводахъ пользованіе доменными газами для нагрѣванія наровыхъ котловъ и дъйствіе воздухонагрѣвательныхъ приборовъ новсемѣстное. Въ новѣйнее время обращено особое вниманіе на раціональное сожиганіе доменныхъ газовъ въ тонкахъ большихъ размѣровъ при номощи сильно нагрѣтаго воздуха, а не холоднаго, какъ прежде. Нагрѣтый воздухъеще раньше примънялся на Южно-Диъпровскомъ (иностр.) и Гданцевскомъ (иностр.) заводахъ, но лучше и наиболѣе совершенное устройство, но системѣ Люрмана, имѣстся на Юрьевскомъ заводѣ, гдѣ сожиганіе доменныхъ газовъ настолько совершенно, что теплоты ихъ съ избыткомъ достасть для дѣй-

ствія всего завода, включая электрическую станцію, служащую для электрическаго освіщенія и отчасти для нередачи сплы. На Александровскомъ заводі, гді до сихъ поръ сожиганіе газовъ производилось холодиымъ воздухомъ, введится система газовыхъ тонокъ съ нагрітымъ воздухомъ по системі Гартмана. Экономія газа здісь является вопросомъ большой важности, въ видахъ устройства большой электрической станціи для освіщенія и передачи силы.

6) Устройство миксеровъ (коллекторовъ) для расплавленнаго чугуна вибстимостью въ 100-120 тониъ. Преимущества миксеровъ заключаются въ следующемъ: 1) Достигается однородность въ составъ чугуна, получаемаго изъ пъсколькихъ доменъ въ различное время. 2) Облегчаются дальныйшія операцін передъла чугуна въ жидкомъ видъ въ желбзо и сталь и достигается значительная экономія въ топливъ. 3) Улучшается качество чугуна, вслъдствіе обезстриванія чугуна, причемъ почти вся съра поглощается шлакомъ. Первый у насъ миксеръ быль устроень на Александровскомь заводь, при бессемеровской затьмь, на заводь Новороссійскаго фабрикъ, по (иностр.) миксеры получили болье общирное и раціональное при мънение. Установленные при доменномъ цехъ, они служатъ для переработки всего выплавляемаго передъльнаго Южно-Дибировскомъ (иностр.) заводъ тоже сооруженъ миксерь при доменныхъ печахъ своеобразной конструкцін, по онъ еще не пущенъ въ дъйствіе. Этоть миксерь, безь сомивиья, послужить къ улучшению качества сварочи аго желва изготовляемаго въ значительномь количествъ на этомъ заводъ. Намъ извъстны случан, когда петербургские передъльные заводы, употребляющіе южнорусскій чугунъ, въ отношенін качества его, на первое мъсто ставили Новороссійскій заводь, затъмъ Южно-Дибировскій заводъ и далье Александровскій. Причину этому, по всей вброятности, следуеть принцеать болъе раціональному и своевременному примънснію миксеровъ на первомъ изъ этихъ заводовъ.

- 7) Примъненіе доменныхъ шлаковъ. Грануляція шлаковъ введена на двухъ заводахъ: Александровскомъ и Южно-Дибировскомъ. Прежде гранулированный шлакъ исключительно унотреблялся взамънъ неска для посынки дорогъ, полотиа рельсовыхъ путей, для затолчки пустыхъ пространствъ въ стъпахъ нечей и строеній, и только недавно при Александровскомъ заводъ возведена фабрика для приготовленія шлакового киринча изъ гранулированнаго плака, первая въ Россіи. Устройство подобной-же фабрики предполагается и на Южно-Дибировскомъ заводъ. Примъненіе шлаковъ для закладки выработанныхъ пространствъ въ коняхъ (взамънъ пустой породы), но примъру заводовъ Верхией Силезіи, на Югь нигдъ не практикуется.
- 8) Коксовальныя печи и пользование теплотою отработавшихъ газовъ. Въ последнее время замечается вообще стремление къ болъе совершениому пользованию газами коксовальныхъ печей на заводахъ и коняхъ. Наиболъе полное пользование газами мы встръчаемъ на Александровскомъ, Гданцевскомъ и Дружковскомъ заводахъ.
- 9) Электрическое освъщение и электрическая передача силы. Для цълей электрическаго освъщения и электрической передачи силы, на многихъ заводахъ и рудинкахъ сооружаются большія электрическія станціи, а именно: на Александровскомъ и Южно-Диъпровскомъ заводахъ. На Юрьевскомъ заводъ электрическое освъщеніе введено не только въ самочъ заводъ, но и на улицахъ, и въ домахъ колоніи для служащихъ и рабочихъ.
- 10) Сооружение большихъ киринчныхъ дымовыхъ трубъ. Надлежащая тяга въ воздухонагрфвательныхъ приборахъ гигантскихъ размфровъ и въ тонкахъ цфлыхъ группъ наровыхъ котловъ обезнечена сооружениемъ круглыхъ киринчныхъ трубъ громадныхъ размфровъ: высотою 50—80 м. (25 до 40 саж.), при верхиемъ внутрениемъ діаметрф до 3 м., и въ одномъ случать 6 м., при высотф трубы въ 82 м., на заводъ Повороссійскаго общества. Это самая громадная труба въ предълахъ Донецкаго бассейна. Трубы эти возводятся изпутри, безъ лъсовъ спеціальными мастерами, выписываемыми изъ за границы (преп-

мущественно пзъ Вестфалін), а также проживающими въ Бахмуть. Эти работы совершаются съ подряда, за извъстную плату за каждый метръ высоты трубы. Подобныя трубы представляють собою красивыя, монументальныя сооруженія, придающія нашимь южнымь заводамь грандіозность и видимыя на разстояній многихъ версть.

- 11) Строительные матеріалы. Пиостранные матеріалы постепенно замыняются матеріалами русскаго пропсхожденія. Вивсто заграничнаго портландскаго цемента, для фундаментовъ манинь, въ послъднее время исключительно примъняется гидравлическій цементь Новороссійскаго общества (въ Новороссійскъ). Отличнаго качества красный киринчь (клинкерь) для возведенія машинныхъ фундаментовъ доставляется съ виринчедълательных заводовъ около станцій Краматоровки и Константиновки, Курско-Харьково-Севастонольской желблюй дороги. Отненостоянный киринчь для отражательныхъ и другихъ печей: шамотный и кварцевый (динась) изготовляется для своей потребности самими заводами на мъстъ, и только для доменныхъ печей до сихъ поръ исключительно примънялся заграничный огнеунорный киринчь большихь размъровъ. Вторая доменная нечь на Юрьевскомъ заводъ, однако, сооружена изъ смъщан**наго кир**инча: гориъ плъ заграничнаго, а шахта изъ мъстнаго киринча фабрики г. Фарке (въ Бахмутъ), который признается весьма хорошимь. Для устройства бетонныхъ трубъ для водопровода въ Петровскомъ заводъ, временно была сооружена спеціальная фабрика. Бетонные фундаменты подъ манинны примънены въ Дружковскомъ и другихъ заводахъ.
- 12) Улучшенія въ прокатномъ дѣлѣ. Улучшенія эти заключаются: а) Въ примѣненій усовершенствованныхъ металлургическихъ нечей: пудлинговыхъ нечей съ поворачивающимся подомъ системы Пичка (Pietzka) (въ Южно-Диѣпровскомъ заводѣ), мартеновскихъ нечей для руднаго процесса (въ Александровскомъ заводѣ), большихъ стале-нагрѣвательныхъ нечей нерекатной системы (Бишера) въ Дружковскомъ и Александровскомъ заводахъ. б) Въ большей механической обработкѣ ме-

талла изъ крупныхъ стальныхъ болванокъ. Вм'ясто прежней степени вытяжки въ 30 до 37 разъ, при прокатиъ рельсовъ. примъняется вытяжка до 48 разъ (Дружковскій и Южно-Дубировскій заводы). Вибсто рельсовь двойной и тройной длины, выкатываемыхъ съ двухъ нагръвовъ, въ настоящее время въ Дружшестерной и семерной длины ковкъ зыкатывають рельсы (и въ видв исключенія девятерной длины для Инжегородской выставки) съ одного нагръва. Прокатный станъ здъсь снабженъ механическими приспособленіями для подачи болванокъ изъ печей къ валкамъ, бокового передвиженія ихъ изъ одного ручья въ другой и изъ одного става въ другой и для кантованія ихъ, а также подвъсными желобами съ родінками для устраненія влаченія динныхь полось, выходящихь пзъ постъдияго ручья, но полу фабрики. Сходной конструкціи прокатный станъ устанавливается и на Петровскомъ заводь. Эти пововведенія принудять сділать соотвітствующія усовершенствованія и на другихь, ранбе устроенныхь заводахь.

13) Улучшеніе водоснабженія заводовь. На заводахь, расноложенныхь вь стенной м'єстности, прежде ощущавшійся недостатокь вь водь, необходимой для д'ябствія наровыхь котловь и для другихь потребностей завода, во многихь случаяхь
устранень сооруженіемь на р'ячкахь и въ балкахь водоудержательныхь илотинь, каменныхь или деревяныхь, и прим'єненіемь охлаждающихь бассейновь для новаго пользованія
обратною водою, покидаємою холодильниками наровыхь маннинь,
а также служивнею для охлажденія стібнокь металлургическихь
нечей. Прекрасіныя вь этомь отношеніи сооруженія воздвигнуты
на Юзовскомь в Юрьевскомь заводахь и осуществляются на
Петровскомь заводь. Пруды, зам'єннявніе безводныя балки, оживили пустынныя м'єста, явилась прекрасная растительность,
кунальни, лодки, прекрасный городской садь (въ Юзовкъ) и
очаровательное м'єсто отдохновенія въ Юрьевкъ 1).

¹⁾ Ив. Тиме. Современное состояніе техники на южно-русскихъ горныхъ заводахъ и рудникахъ. Спб. 1897 годъ. стр. III и 3—9.

при выводт. ELBHUPHQ H rentmuaro ASBUTIN Meтлургичеенности на Mrs.

Приведенное краткое описаніе техническихъ устройствъ и усовершенствованій на нашихъ южныхъ заводахъ, субланное со словь одного изъ дучнихъ знатоковъ нашего горновавод**м промым-скаго дъла, ученаго спеціалиста, профес. Тиме, можеть слу**жить достаточнымь объясненіемь тіххь усибховь, промышленность металаургическая лостигла наша Россія. Иностранцы, устронвшіе свои горнозаводскія предпріятія на Югь Россіи, принесли съ собою не только свои громадные капиталы, по и свои техническія знанія, свою предпрінмчивость и эпергію, свое бдительное око, сабдящее за каждымь новымъ усовершенствованиемъ, гдв бы опо ни появлялось, чтобы тотчась же примышть его у себя и не дать конкуренту преплущества надъ собою, гдь бы этотъ конкуренть ин находился. Благодаря такой бдительности, такой эпергін и отзывчивости, южно-русскіе заводы пошли хорошо, подавая собою также примъръ и тъмъ немпогимъ предпріятіямъ, которыя были устроены на русскіе канпталы, чтобы они въ свою очередь шли въ уровень въка и ничъмъ не отступали отъ своихъ конкурентовъ. Въ этой эпергін и бдительности, въ этомъ внимательномъ прислущивании къ голосу науки и техники, въ этомъ напряжения всъхъ силь, чтобы не только не отстать оть другихъ, по чтобы идти впереди другихъ, а главное въ собиранія и трат'в громадныхь каниталовь, необходимыхь для того, чтобы выполнить такую прогресивную промышленную программу, и лежить причина того перевбса, который въ теченін какого-инбудь десятильтія Югь получиль падь Ураломь.

III.

Развитіе каменноугольной промышленности.

Въ испосредственной связи съ развитіемъ жельзодылаяніе металургической ургической тельной промышленности на Югв Россіи и въ Царствв Польт на разви- скомъ находится развитіс каменноугольной промыныенности • каменногольной и въ тахъ же районахъ. Развитіе последней составляеть вместь обратио.

и причину и ностедствіе развитія первой. Само собою разум'ятся, что безь существованія каменноугольной промышленности въ названныхъ районахъ не было бы возможно существованіе тамъ жел'язод'ялательной промышленности. По съ другой стороны, именно возникновеніе и развитіе жел'язод'ялательной промышленности, своимъ постояннымъ спросомъ на минеральное топливо, служить причиной постояннаго питенсивнаго увеличенія производительности каменнаго угля въ названныхъ районахъ, такъ какъ металургическіе заводы являются главными потребителями каменнаго угля. Такъ, по категоріямъ потребителей, общая отправка по жел'язнымъ дорогамъ минеральнаго топлива Допецкаго бассейна распред'ялялась стітующимъ образомъ: 1).

Годи:	189 ⁵ , c.	189°/7.	159 ⁷ /s. ²)	
Для жельзи, дор. 🗀	106,777 ва	ır. 124.739 sa	r. 125,684 mai	·.
Газовыхъ заводовъ.	5,410	4,980	6,450	
Пароходства	20,963	23,693	17,500	
Сахарныхъ заводовъ.	26,856	30,221	32,200	
Металлур, заводовъ.	89,039	115,762	173,500	
Промыш, и общ, заве- деній и частнаго по-				
требленія	106,847	123,108	144,666	•
·	355,892	422,503	500,000	^{::}).
II.m	213 was ny	д. 253 жил. пу	д. 300 мил. ну	٦.

Такимъ образомъ, отъ 1/4 до 1/ж всего отправляемаго но желъзнымъ дорогамъ каменнаго угля Донецкаго бассейна

¹⁾ Труды XXII събъда горнопромышленинковъ Юга Россіи. Харьковъ 1898 г., стр. XXIX и XXXV.

²⁾ Приблизительно.

³⁾ На самомъ ділів было вывезено 506,878 вагоновъ, или 304 милл. пуд., т. е. больше чімъ предполагалось. См. Труды XXIII събзда горно-промышленниковъ Юга Россіи. Докладъ статистической коммисіи во вопросамъ 2 и 3 программы заявтій, стр. 21.

нотребляется металлургическими заводами, и если къ указаннымъ цифрамъ прибавить еще около 75 милл. пуд., или 125,000 вагоновъ, каменнаго угля, потребляемаго металлургическими заводами на мъстъ добычи 1), то пропорція участія металлургическихъ заводовъ въ потреблени каменнаго угля окажется еще больше. При такихъ условіяхъ можно безопибочно утверждать, что поскольку желбзодблательная промышленность обязана своимь существованіемь каменноугольной іяніе пио- промыныенности, постольку, наобороть, посл'яляя своимь роталовь на стомъ обязана росту первой. Что же касается вліянія иповати ка-ноугольной СТРАНИЫХЪ Каниталовъ на развитіе каменноугольной промышленности, то опо обпаруживается двоякимъ образомъ: во 1-хъ косвенно, путемъ развитія желбзодівлательнаго производства, предъявляющаго громадный спросъ на минеральное топливо, и во 2-хъ непосредственно, иутемъ разработки каменноугольныхь коней иностранными компаніями, отчасти совершенно самостоятельно, отчасти въ видъ вспомогательной отрасли для надобностей ими же эксплоатируемаго металлургическаго производства.

MHUXP Kaвитіе ка--ORIISTEIN

> Разработка каменнаго утля въ Донецкомъ бассейнъ внервые началась въ грушевскомъ районъ въ 1840 году. Развивалась она, однако, весьма медленно, и въ теченін 50 лъть (1840-1889 г.), средняя годовая производительность этой части Донецкаго бассейна не превышала 23 милл. пуд., несмотря на высокія качества добываемаго тамъ угля-антрацита, пригоднаго для всякаго употребленія. Лишь въ нечаль 70-хъ годовъ, послъ открытія Курско-Харковско-Азовской желізаной дороги, ноявляется на рынкъ конкуренть антрацита, каменный уголь, производство котораго начинаеть замытно увеличиваться. Въ 1879/80 г. было вывезено изъ рудниковъ 36,6 милл. пуд., въ 1884/5 г.—66,6 милл. пуд. ²), а затбиъ

¹⁾ Труды XXIII събзда гориопромышленииковъ Юга Россіи. І. с., стр. 12.

²⁾ Е. И. Рагозинъ, Жельзо и уголь на Югь Россіи, Сиб. 1895 года стр. 72-73.

добыча камениаго угля изъ рудниковъ и его отправка по же- Ростъ м угля въ д лъзнымъ дорогамъ возрастала ежегодно слъдующимъ образомъ: комъ басс

	Годы.	Отправка.			Добыча.
Въ	1886	79,239	тыс. пу	. l .	128,654
>	1887	88,408			125,484
	1888	86,035	D _i		146,760
	1889	126,044			189,869
٠,	1890	117,424			183,249
,	1891	134,842			191,659
j.	1892	159,191			218,057
	1893	167,417			239,832
	1894	197,561			295,831
	1895	203,852	*		298,311 ¹)
··.	1896	253,000		²)	310,262 ³)
خ	1897	304,000		1)	<u>.</u> '

Точно также въ Царствъ Польскомъ производительность угля очень долгое время держалась на инзкомъ уровић, не смотря на то, что разработка угля въ Домбровскомъ бассейнъ началась небольшими разносными работами еще въ концъ проилаго столътія, и еще въ 1795 году прусскимъ правительствомъ, которому въ то время принадлежала пынъшиня Петроковская губернія. были предприняты систематическія развъдки, благодаря которымъ быль открыть въ Домбровъ толстый пласть угля Реденъ, названный такъ въ честь прусскаго министра Редена. –Еще въ 1872 году производительность каменнаго угля въ Домбровскомъ бассейнъ не превынала 11% милл. пуд.; однако, начиная съ 1876 года, производительность эта начинаетъ быстро возвышаться, увеличивъ

¹⁾ Сборникъ статистическихъ еведеній по горнозаводской промышленности Россіи въ 1895 году, стр. XXXI.

²) Труды XXII събада горнопромышленниковъ Юга Россіи, стр. XXIX.

³) Горный Журналъ, Январь 1898 г., етр. 87.

⁴⁾ Труды XXIII съблда горнопромышленниковъ Юга Россіи, І. с., стр. 51.

стъ добычи шпсь въ теченіи 20 лѣть почти въ 9 разъ, какъ это можно овсьмъ бас-видѣть изъ слъдующей таблицы:

Годы.	Добыча камен- наго угля.	Число рабочихъ.	Число наро- выхъ машпиъ.	Число наро- выхъ силъ.
1876	25,132	3,659	51	. 2,644
1877	38,346	4,426	54	2,965
1878	55,269	5,409	72	3,451
1879	66,251	7,016	76	3,675
1880	78,119	6,551	91	5,162
1881	85,775	6,234	100	5,267
1992	84,331	6,443	97	5,496
1883	102,393	6,944	125	6.876
1884	103,473	7,650	126	6,896
1895	109,282	7,921	141	8.547
- 1886	120,057	8,704	143	8,705
1987	. 121,156	8,922	150	9,205
1889	147,357	10,142	155	9,971
1899	151,108	10,095	167	9,993
1890	150,709	9,693	181	10,567
1591	158,831	11,449	176	10,981
1592	175,993	11,302	191	16,143
1893	193,359	13,467	216	15,706
1894	204,703	12,920	225	16,356
1895	224,766	13,162	225	17,967
1896	223,645	13,755	230	19,877 1)

Чтобы показать насколько производительность названных двухъ районовъ содъйствовала общей производительности каменнаго угля въ Имперіи, приводимъ нижеслъдующую таблицу:

¹⁾ Горное діло и металлургія на всероссійской промышленной и художественной выставкі 1896 года. Выпускь 4-ый. Ископаемые угли. Изданіе горнаго департамента, Спб. 1898 г. стр. 77—79; Памятная канжка Петроковской губернін на 1898 годъ. Петроковъ 1898. Облоръ развитія фабрично-заводской діятельности за тридцатальніе 1867—1897 г. стр. 41.

Годи.	атэсындетндовиности по всей по всей п	Производитель- очанием итоон вийэээээ	Производитель- пость Домбровскаго бассейна.
1886	279,393	128,654	120,057
1957	276,779	125,454	121,656
1555	316,594	146,760	147,357
1559	379,350	189,869	151,108
1890	367,203	183,249	150,709
1891	380,526	191,659	158,831
1892	424,053	218,057	175,993
1593	464,919	239,832	193,359
1594	534,941	295,831	204,708
1895	555,462	298,311	224,766 ¹)
1596	568,628	310,262	222,645 2)

Yuactic J Karo R Gpobckard Onobl Bl Jobust Bl Hun

Такимъ образомъ, все почти производство каменнаго угля сравнероста доб въ Россіи сосредоточено въ указанныхъ двухъ бассейнахъ, угля въ Р Допецкаго и Домбровскаго. Благодаря развитію каменноугольной съ ростом промышленности въ этихъ двухъ районахъ, производство ка-тихъ странменнаго угля въ Россіи, равнявшееся въ 1860 году 20 милл. нуд., достигло въ 1896 году 569 милл. нуд., т. е. за 36-ти лътній періодъ возросло болье чъмъ въ 28 разъ, тогда какъ во Франціи приблизительно въ тотъ же періодъ добыча каменнаго угля возросла съ 6 мил. тониъ до 26 мил. тониъ, т. е. увеличилась въ 413 разъ, а въ Бельгіи съ 8 милл. до 18 мил. тониъ, т. е. увеличилась въ 214 разъ 3).

Что указанное развитіе каменноугольной промышленности мьето, за въ Россіи, не смотря на всю его быстроту, далеко еще не среди друг удовлетворяєть потребностямь страны, видно изъ того, что странь во Россія и до сихъ поръ занимаєть последнее мъсто среди дру-

¹⁾ Сборникь стагистическихь свіддзийй, сгр. XXXI.

Торный Журналь, 1898 г. Январь, стр. 88.

г) Горное дъло и металлургія, стр. 5.

гихъ государствъ, какъ по своей абсолютной производительности минеральнаго топлива, такъ и по количеству потребленія послъдняго на одного жителя. Такъ въ 1895 году было добыто каменнаго угля въ тысячахъ пудовъ:

Въ	Великобританін					11.754,456
>	Соедпиенныхъ	Ш	Ta	rax	Ъ	16.685,126
J.	Германін	•				6.336,497
>	Австро-Венгрін					1.994,517
	Франціп					1.709,220
>	Бельгіп		•			1.247,938
<u>.</u>	Poccin					555,462 ⁻¹)

Точно также и по потребленію каменнаго угля на одного жителя Россія занимаєть последнее место. Такъ въ 1893 году приходилось на одного жителя:

Въ	Aurain.		•						250	Hy.L.
.,	Бельгін					•			200	
>	Соединен	111.	IХЪ	ll	Ita	ra	ХЪ	•	150	; <i>,</i>
>	Германіп						•		120	2
2	Франціп								60	<i>2</i>
	Poccin .									²)

Не менъе красноръчивымъ свидътельствомъ недостаточности собственнаго производства каменнаго угля въ Россіи служитъ озъ камен-постоянно возрастающій привозъ этого продукта изъ другихъ угля изъ странъ. Странъ. Такъ средній годичный привозъ каменнаго угля въ Россіи составляль въ милл. пуд.:

¹⁾ Сборникь статистическихъ свъдъній, І. с. стр. XXXVIII.

²⁾ Горное діло и металлургія, стр. 7.

_		BE TONE 911-	ll o r	ранпд	a x 7.
Годи.	Beero.	слі Балтій-	Прусской.	Австрій- ской.	Черпомор- ской.
1866 — 1870	49,9	27,6	9	,4	7,7
1871 — 1875	63,5	36,6	14.	.8	11,9
1876 — 1892	102,9	62,6	2-2	.6	16.6
1883 — 1885	122,3	77,3	23,2	2.8	18,3
1886 — 1890	109,6	78,1	16,5	2,3	12,0
1891	1(14),5	50,8	13,2	4,0	7,5
1892	101,7	₹1.9	12.8	3,9	2,1
1893-	122,4	97.9	12.6	5,9	5,1 ¹)
1594	138,2		. —	_	_
1895	137	-	-	_	
1596	· 143	106,7	24,8	5,5	. 5,2 ²)

Изъ этихъ данныхъ видно, что несмотря на постоянное возрастаніе внутренняго производства, ввозъ иностраннаго угля не перестаеть до сихъ поръзанимать значительное мъсто въ общемъ спабженій страны минеральнымъ топливомъ. Ввозъ этотъ, постоянно возрастая, достигь первопачально своего высшаго нуикта въ періодъ 1883—1885 г., и хотя затбиъ, вследствіе чрезвілчайнаго подъема внутренией производительности, онъ въ теченіс послідующих 7-ми лівть постепенно понижался, онъ въ постіднее время, однако, онять значительно поднимается, свидвтельствуя о томъ, что мы еще не имбемъ достаточно средствъ для спабженія нашихъ внутреннихъ рынковъ собственнымъ минеральнымь тонливомь. Львиная доля иностраннаго ввоза. какъ видно изъ таблицы, надаеть на Балтійскую границу, что въ балті объясияется какъ дешевизной морского фрахта, такъ и сосреи азидо̀вф вилич отвинивойви фринарт йоте ви аменеротор. заводовъ, потребляющихъ минеральное топливо, и отдаленностью

порті

Матеріалы по пересмотру тарифовъ на перевозку каменнаго угля по всей. съти россійскихъ жел. дор. Паданіе департамента желфанодорожныхъ ділъ, выпускь 1-ый, Сиб. 1895 г. стр. 14.

²⁾ Обзоръ визацией торговли Россіи за 1896 г. Паданіе д-та таможенныхъ сборовъ, 1898 г., стр. 39, табл. VII. стр. 26-27.

этой границы отъ нашихъ двухъ главныхъ центровъ добычи каменнаго угля—Донецкаго и Домбровскаго бассейновъ, а также еще и тъмъ, что къ портамъ Балтійскаго моря до 1884 года привозъ иностраннаго угля допускался совебмъ безпонышию. а съ 1884 года пошлина была установлена только въ размъръ 🔏 коп. золотомъ съ пуда, увеличенная въ 1887 году до 1 к. зол. Зато по Западной и Черноморской границъ замъчается постепенное понижение иностраннаго привоза, какъ вслъдствие все болъе увеличивающейся нашей собственной добычи каменнаго угля, завоевывающей эти рынки, такъ и вследствіе более высокой поныпны, установленной на этихъ двухъ границахъ: по Западной гранцив, именно, понышна, установленная еще въ 1868 году въ размъръ ¼ кон. кр. съ пуда, бъла увеличена до 1 к. золотомъ въ 1881 г., до 1% к. зол. въ 1884 г. и до 2 к. зол. въ 1887 г., и лишь въ 1894 году опа была уменьшена опять до разм'бра 1 к. зол., а пошлина по Черноморской границь, установленная въ 1884 году въ размъръ 2 к. зол. съ пуда, была увеличена въ 1886 году до 3 к. зол.. а въ 1890 году до 4 к. зол. ¹). Если, такимъ образомъ, нашен внутренией производительности и удалось уже отчасти вытъснить иностранцый уголь изъ ближайнихъ мъсть добычи, то этого отнодь нельзя сказать про наши балтійскіе порты, въ которыхъ иностранный привозь до сихъ поръ еще занимаеть доминирующее положение и въроятно еще долгое время будеть удерживать это положение.

ALOUP PRESSERIE

OLIHIHA HA

Нѣть никакого сомибнья, что одной изъ главныхъ причинътепенный значительнаго роста нашей каменноутольной промышленности оугольной за послъднее время является постепенный переходъ этой отрасли мышленнооть мелпроизводства отъ мелкихъ промысловъ къ крунному производству, съ промыъкъ круп.
Только благодаря сосредоточенно каменноугольнаго производства ороняюдаря сосредоточенно каменноугольнаго производства ороняюдаря сосредоточенно каменноугольнаго производства ороняюдаря, въ крупныхъ предпріятіяхъ, возможны тѣ обширныя техническія устройства, которыя, требуя большихъ денежныхъ затратъ, даютъ зато возможность интенсивно увеличивать производительность

¹) Д. И. Менделфевъ. Толковый тарифъ. Спб. 1891 г. стр. 384—387.

коней. Насколько производительность горнаго діла всегда больше на коняхъ, принадзежащихъ круннымъ промышленнымъ предпріятіямъ, всябдствіе того, что всі работы въ такихъ предпріятіяхъ ведутся на болбе раціональныхъ началахъ, показываютъ многочисленныя наблюденія, сділанныя въ Германіи, гдб

ири годовой производительности рудника въ 836,000 тониъ, годовая производительность рабочаго равна 320 » а при годовой производительности рудника въ 39,000 » годовая производит, рабочаго равна тълько 173 » 1)

менноугольнаго производства Въ крупныхъ предпріятіяхъ по 🞟 отношенію къ охраненію здоровья рабочихъ, такъ какъ только при производствъ въ громадныхъ размърахъ и затратъ большихъ капиталовь возможны тѣ техническія улучшенія (устройство вентиляцін и т. д.), которыя въ состоянін хоть ибсколько смягчить тяжесть и нейтрализовать вредь труда горнорабочихъ, выпужденныхъ проводить половину жизни подъземлею, лишенные свъта и воздуха, и вдыхать въ себя угольную ныль. При такихъ условіяхь, концентрацію производства въ каменноугольной промыныенности безспорно стъдуеть считать шагомъ впередъ въ общемъ развитіи промыныенности страны. Сравицева дъятельность нашихъ каменноугольныхъ бассейновъ, говорить профессоръ П. Д. Коновскій, мы видимь, что възнихъ въ 1884 году существовало только 6 круппыхъ каменноугольныхъ предпріятій, добывающихъ елегодно свыше 10 мыл. пудовъ угля: въ 1894 году число ихъ возросло до 13, причемъ производительность первыхъ, т. е. 6-ти, составляла только 28° , а производительность вторыхъ, т. е. 13-ти, около 57°_{10} общей годовой производительности нашихъ каменноугольныхъ бассейновъ за ть же годы. Такимъ образомъ, мы видимъ, что наша каменно-

промышленность постепенно переходить изъ рукъ

мелкихъ промышленииковъ въ руки круппыхъ обществъ, и,

Не менъе важное значеніе имъеть сконцентрированіе ка-^{Значеніе} факта ; поугольнаго производства въ крупныхъ предпріятіяхъ по ^{интересов}

¹) Гориое дікло и металлургія, стр. 14.

нужно надъяться, что это послужить къ болбе раціональному **способу** веденія дала 1).

То же самое констатируется г. Лоранскимъ въ Сборникъ статистическихъ свъдбий по горнозаводской промыныенности. «Въ 1895 г., читаемъ мы въ этомъ сборинкъ, замъчается, какъ и во већ предъпдущіе годы, преимущественное развитіе каменноугольнаго производства въ круппыхъ предпріятіяхъ, которыя, въ настоящее время, почти всѣ имѣють подъбздиые наровые нути оть коней въ магистральнымълнијямъ, въ мелкихъ же предпріятіяхъ наблюдается, попрежнему, если не сокращеніе производства, то застой» 2). Изъ въдомости о предполагаемой произвоедоріятія: дительности каменноугольных в коней Донецкаго бассейна (кром'в жія и инокія и ино-анныя, въ района области войска Донскаго) въ 1899 году, помъщенной въ трудахъ XXIII-го събзда горнопромыныенниковъ Юга Россіи, можно усмотръть, что въ чистъ 88 каменноугольныхъ предпріятій, дъйствовавнихь въ районахъ Курско-Харьковско-Азов-. ской, Екатерининской и Юго-В сточных в желбаных в дорогь и общая производительность которыхъ опредъизнась въ 531% милліоновъ пудовъ, было крупныхъ предпріятій съ производительностью свыше 10 милл. пуд. - 15, причемъ общая производительность этихъ 15 крупныхъ предпріятій опредължась въ 396 мил. пуд.. т. е. въ размъръ почти 75% всей ожидавиейся добычи отъ всѣхъ 88 каменноугольныхъ коней Допецкаго бассейна. Предпріятія эти были следующія:

е**дкомъ бас-**

- 1) Корсунская конь Южно-Русскаго О-ва каменноугольной промышленности . . 46.000,000 nya.
- 2) Шербиновскій рудникь О-ва разработки каменной соли и угля въ Южи. Россіи 18.000,000
- 3) Алмазное акціонерное каменноугольное 18,000,000

¹⁾ Горное дъло и металлургія, стр. 14.

²⁾ Сборникъ статистическихъ свъдъній І. с. стр. XXXIV.

4)	Макфевская конь Русскаго Донецкаго		
	О-ва каменноугольной и заводской		
	промышленности	35.100,000	пуд.
5)	О-во Прохоровскихъ каменноугольниыхъ		
	коней на Донцъ	25.000,000))
6)	Александровская конь Новороссійскаго		
	О-ва	40.000,000	n
7)	Рутченковская, Французскаго Горнаго		
	и Промышленнаго О-ва на югь Россіи	30.000,000))
8)	Русско-Бельгійское О-во	18.000,000	n
9)	Екатериновское Горнопромышленное О-во	20,000,000	<i>»</i>
10)	Голубовское Берестово - Богодуховское		
ĺ	Горнопромышленное Т-во (2 копп)	36.000,000))
11)	Петро-Николаевская В. Р. Максимова.	10.000,000))
12)	Алекстевское Горнопромышленное О-во		•
	(6 коней) ,	50.000,000	,,
13)	О-во Брянскихъ Каменноугольныхъ коней		
14)	О-во Рыковскихъ каменноугольныхъ	15.000,000))
•	коней	20.000,000	'n
15)	Возпесенская, конь П. А. Карнова	15.000,000	»
	Beero:	396,000,000	пуд.

Изъ указанныхъ 15 предпріятій первыя девять съ общей производительностью въ 250 милл. пудовъ, цѣликомъ или значительной частью припадлежать иностранцамъ. Помимо того, существують еще другія предпріятія, съ меньшей производительностью, чѣмъ въ 10 милл. пуд. въ годъ, тоже припадлежащія иностранцамъ, каковы: Успенское общество съ производительностью въ 1899 г. въ 9 милл. пуд., Франко-Русское общество съ производительностью въ 6 милл. пуд.. Луганско-Допецкое общество съ 8 милл. пуд., Общество Криворожскихъ желфзиыхъ рудъ съ 8,500,000 пуд., Общество Бфлянскахъ каменоугольныхъ коней- съ 6 милл. пуд. и ифко-

торыя другія 1). Хоти приведенный разсчеть о предполагаемой

производительности каменноугольныхъ коней Донецкаго бассейна, какъ видно изъ самого названія его, только приблизительный, тъмъ не менъе онъ можетъ служить достаточнымъ мъриломъсоотношенія различныхъ предпріятій между собою по размърамъ добычи. Изъ этого соотношенія видно, что около половины всего добываемаго въ Донецкомъ бассейив каменнаго угля добывается пностранными предпріятіями, но что этоть результать достигается не абсолютнымъ числомъ этихъ предпріятій (сравинтельно весьма малымъ), а крупными размърами ихъ производства, составляющими отличительную черту встахъ иностранныхъ предпріятій на Югь. Необходимо, однако, замътить. что участіе иностранныхъ канпталовъ въ каменноугольной промышленности Донецкаго бассейна стало обнаруживаться • болъе или менъе питенсивно линь въ самое послъднее время. Соотвътственно съ этимъ, и организація этой промышленности на началахъ круппаго производства совершается лишь въ послъднее время. Этимъ объясияется, почему производительность Донецкаго бассейна не достигла еще тбхъ громадныхъ размбровъ, какихъ она могла бы достигнуть при громадныхъ, почти неисчерпаемыхъ занасахъ минеральнаго топлива дост аточное бассейив. Этимь также объясияется, почему техническия усоумических вершенствованія не усибли еще найти достаточное приміненіс эверменство-лій въ Донец. при эксплоатаціи тамошнихъ каменноугольныхъ коней. «Пужно из бассейну сознаться, говорить профессорь Коцовскій, что до настоящаго времени уголь выходить изъ нашихъ коней далеко не въ томъ видь, въ какомъ мы видимъ его выходящимъ изъ каменноугольныхъ коней Западной Европы. Изъ нашихъ каменноугольныхъ бассейновъ только Домбровскій давно уже принаро**вливается къ требованіямь потребителей, въ остальных**т же бассейнахъ этимь вопросомь заинтересовались лишь въ послыднее время, когда каменноугольныя мысторожденія

บา**ล**เม**ุส์ เวอเ**น врежени.

¹⁾ См. докладъ статистической коммисіи по вопросамъ 2 и 3 программы занятій XXIII сътзда горнопромишленниковъ Юга Россіи,

стани переходить въ руки крупных компаній и когда главными потребителями угля и кокса явились металлургическіе заводы, требующіе поставку означенныхъ продуктовъ согласно условіямъ контракта и имѣющіе средства для ихъ провърки. О желѣзныхъ же дорогахъ я здѣсь не говорю, такъ какъ ими издавна принять способъ строгой провѣрки качества ноставляемаго имъ угля. Что касается частныхъ потребителей, то имъ приходится пользоваться углемъ далеко не высокато качества, благодаря содержанію въ немъ пустой породы и значительнаго процента мелочи» 1).

Въчислъ техническихъ несовершенствъ нашего каменноугольнаго производства проф. Коновскій указываеть на то, что количество сортированнаго утля едва достигаеть 20% общей добычи каменнаго угля въ Россіи, тогда какъ въ Германіи сортированный уголь составляеть почти 97% сжегодной добычи. Не менъе серьезнаго вниманія заслуживаеть умблюе пользованіе рабочей сплой. Замбна, во многихъ случаяхъ, сплы человъка силой лошадиной, или механической, влечеть за собою исманую экономію. Такъ напр. во Франціп, по даннымъ Gallon'а. стоимость доставки одной тонны угля на 1 кил. при поденной илатъ въ 3 фр. равна 0,75 фр., а при доставкъ донадъми (поденщина 6 фр.) равна 0.12 фр. при худой вентиляцін, ири хорошей же-0,06 фр. Благодаря такимъ постояннымъ замБиамъ, гдб только представляется возможность, годовая производительность рабочаго, считая въ томъ числф подземныхъ и поверхностныхъ, равияется:

B1,	Соединен	HH	IX1	, I	IIт	aTa	ХЪ	35,014	пуд.
))	Aurain						•	16,338))
))	Пруссіи					•		14,975))
»	Франціп			•		•		12,444))
»	Бельгіп		•		•	•	•	10,675))
»	Pocciu		•			•	•	10,457))

¹⁾ Горное дъло и металлургія, стр. 12.

Если не считать Домбровскаго бассейна, глъ, благодаря разработкъ очень мощныхъ иластовъ и сравнительно высокой техникъ производства, производительность эта равна 15,800 пуд., то приведенная выше цифра 10,457 еще поинзится до 8,636 пуд. Во всякомъ случав Россія (за исключенісмъ Домбровскаго района) по производительности своихъ горныхъ рабочихъ занимаетъ носледнее мъсто, хоти, вирочемъ, следуетъ замътить, что за послъднее десятильтие замъчается значительный прогресъ въ этомъ отношенін: въ 1884 г. производительность составляла только 8658, а въ 1894 г.—10,457 ¹).

Необходимо однако замътить, что, по мъръ перехода угольныхъ коней въ руки большихъ компаній, въ нихъ все болбе и болъе начинають вводиться техническія усовершенствованія. Такъ, по свидътельству проф. Тиме, въ послъднее время риевство- Въ придпъпровскихъ заводахъ замъчается стремленіе сосредотои въ по-нее время, чить коксование на коняхь въ видахъ уменьшения расходовъ ларя при- но перевозкъ. Уголь, идущій на коксованіе и содержащій 1% съры, канита- подвергается механической обработкъ и промывкъ въ фабрикахъ, сооружаемыхъ при самыхъ коксовальныхъ печахъ; вибстб съ тык замычается стремление къ болъе совершенному пользованію газами коксовальныхъ печей. Изъ коней первое мъсто въ этомъ отношения занимаетъ рудникъ Алмазнаго общества (иностр.), гдъ угленодъемная и другія манины и углепромывальная фабрика будуть дъйствовать наромъ котловъ, нагръваемыхъ теряющимися газами коксовальныхъ печей безъ всякой затраты угля. Это первый подобный примбрь на коняхъ Донецкаго бассейна. Точно также во многихъ рудникахъ вводятся электрическое освъщение и электрическая передача силы. Самое обширное примънение электрической передачи силы мы встръчаемъ въ Щербиновскомъ каменноугольномъ рудникъ (иностр.), гдб уже въ настоящее время, при проходб шахть, примбняются электрическіе: лебедки, вентиляторы и шахтные центробъжные насосы, и по окончанін углубленія главной шахты въ

¹⁾ Горное дъло и металлургія, стр. 12—16.

самомъ рудникъ будеть установленъ скалковый подземный насосъ съ электрической передачей силы. Электрические дебелки. безъ сомибиья, являются предвъстниками приближающейся эпохи, когда большія шахтныя углеподьемныя машины будуть замбиены электричествомь. На ибкоторыхъ коняхъ, въ предвидьній будущаго углубленія выработокъ, а именно Щербиновской, Корсунской и Петровской (иностр.), съ самаго начала поставлены большія угленодъемныя машшны, съ діаметромъ цилиндровь отъ 0.90 до 1,20 метровъ, хотя для настоящей глубины 200 мет, онъ чрезмърно, велики. Во многихъ рудникахъ особенное вниманіе обращено на улучненіе вентиляцін, и вмъсто прежинуъ опасныхъ и не экономическихъ нечей на главныхъ коняхъ устроена хорошая искусственная вентиляція помощью различной системы центробъжныхъ вентиляторовъ. На Щербиновскомъ рудинкъ имъются электрическіе вентиляторы повой системы Мортье. Съ цълью примъненія стущеннаго воздуха для подземныхъ работь, на копи Истровскаго завода (ппостр.) установлены компрессоры системы Hanarte. Компрессоры сооружаются и на Щербиновскомъ рудникъ, и на кони Новороссійскаго общества (иностр.). Въ последней стущенный воздухъ предполагается примънить и для подземныхъ локомотивовъ, вмъсто конной откатки но штрекамъ. Наръдля компрессора будеть доставляться наровыми котлами, сооруженными при коксовальныхъ печахъ. Наконецъ, слъдуетъ еще указать на бетонное крънленіе шахть, впервые введенное на Щербиновскомъ рудникъ, гдъ всъ фундаменты для манинъ (главной угленодъемной и пр.) тоже возведены изъ бетопа, и на примънение рельсовыхъ проводниковъ для клътей, впервые введеныхъ на шахтахъ Алмазнаго и Петровскаго рудниковъ 1).

Такимъ образомъ, мы видимъ, что въ тъхъ коняхъ, въ которыхъ эксилоатація производится въ круппыхъ размърахъ иностранными предпринимателями, вводятся разныя техническія

¹⁾ И. В. Тиме. Современное состояніе техники на южно-русских в горныхъ заводахъ и рудинкахъ. Спб. 1897, стр. 6—13.

MIRCENYR KO-

усовершенствованія, имъющія большое значеніе въ сапитарцогигіеническомъ отношеній и результатомъ которыхъ должно явиться значительное увеличеніе производительности коней, вліяніе вно- Еще бол'ве рельефно обнаруживается вліяніе иностранныхъ гранныхъ ка-гиталовъ на Канпталовъ на прогресивное увеличение добычи въ польскихъ величение до- каменноугольных воняхъ. Въ Домбровскомъ бассейнъ находится всего 13 каменноугольныхъ предпріятій, влад'вощихъ въ совокупности 18 конями. Въ этомъ числъ крунныхъ предиріятій—6, владбющихъ 11 конями, изъ которыхъ одно только предпріятіе (Варшавское общество каменноугольной и заводской промышленности, владъющее 2 конями-Феликсъ и Казимиръ) — русское, а остальныя иять, владъющія 9 конями иностранныя предпріятія. Предпріятія эти сабдующія:

Важивіншія -чтоллонных я въ Домбровекомъ бассейнь.

- 1) «Гориопромышленное Общество Графъ Репардъ» съ двумя вменноуголь-ая предпрія-копями — Репардъ и Андрей. Эта старъйшая фирма въ Домбровскомъ бассейнъ разрабатываеть уголь въ принадлежащихъ ей имбиіяхъ Сельце и Стржезовице, въ Бендинскомъ убаль, Петроковской губ. Имбије Сельце было пріобратено прусскимъ графомъ Ренардомъ въ 1856 году, а послъ его смерти въ 1873 году перенью къ его наследникамъ, которые въ 1884 году образовали товарищество подъ названіемъ «Горнопромышленное Общество Графъ Репардъ», уставъ коего быль утверждень въ томъ же году.
 - 2) «Общество каменноугольныхъ коней, рудинковъ и заводовъ въ Сосновицахъ». Общество это образовалось въ поябръ мѣсяцѣ 1890 года и въ томъ же году имъ пріобрѣтено всѣ кони, рудники и заводы, принадлежавние раньше товариществу прусскаго подданнаго фонъ Крамста, расположенные въ деревняхъ Загорже, Пивка и Сосновицы, Бендинскаго Петрок. губ., п въ деревиъ Болеславъ, Олькуніскаго Кънецкой губ. Въ Загоржъ п въ Пивкъ обществу принадлежать двъ кони-Георгь и Игнатій Мортимеръ. Третья конь-Викторъ въ деревиъ Милевице, Бендинскаго уъзда, пріобрътена обществомъ въ 1894 году отъ торговаго дома Кузницкій и комп., которому эта конь принадлежала съ 1869 года.

- 3) Каменноугольныя кони «Французско-Итальянскаго Общества» Парижь и Кошелевь, расположенныя въ деревић Домброва, Бендинскаго убзда. Кони эти, принадлежавния раньше казић, перешли въ 1876 году, вмъстъ съ заводомъ Гута Банкова, къ Илемяникову и Ризенкамифу, которые въ томъ же году передали ихъ Французско-Итальянскому Обществу въ аренду на 90 лътъ. На означенномъ участкъ земли казна разрабатывала уголь еще въ началъ 40-хъ годовъ, и сю была построена понынъ существующая конь Кошелевъ. Инахту же для пынънней кони Парижъ Французско-Итальянское Общество начало углублять въ 1878 году.
- 4) Каменноугольная конь Сатурнъ принадлежить князю Гуго Гогеплос. Конь эта, расположенная вблизи посада Челядзи, Бендинскаго убзда, Петроковской губ., совершенно новая и стала разрабатываться лишь педавно, а именно съ 1887 года.
- 5) «Общество каменноугольной кони Челядзь» владъеть одной конью— Эристь Михаиль, расположенною въ Бендинскомъ убздъ около посада Челядзи.
- 6) «Варшавское Общество каменноугольной и заводской промышленности». Это общество, учрежденное въ 1874 году профессоромъ Яковомъ Патансономъ и банкиромъ Леонольдомъ Кронебергомъ, состоить исключительно изъ русскихъ людей. Оно владъеть двумя каменноугольными конями Казимиръ и Феликсъ. Конь Казимиръ, находищаяся въ деревиъ Поромбка, Бендинскаго убада, и основанная въ 1880 году, принадлежить обществу на правахъ собственности; конь же Феликсъ принадлежить казив и передана обществу только въ аренду. Въ последней коии, расположенной въ деревив Иъмие, Бендинскаго убзда, разработка угля началась казною еще въ 20-хъ годахъ, для надобностей построеннаго тогда въ той же деревиъ ципкоплавильнаго завода. Впослъдствин ципковый заводъ быль закрытъ, а конь передана въ аренду Обществу Варшавско-Вънской желъзной дороги, отъ которой и перешла къ Варшавскому обществу каменноугольной и заводской промышленности.

Изъ перечисленныхъ 6-ти предпріятій одно только посліднее русское, а пять остальныхъ основаны на иностранныхъ каниталахъ. Что касается остальныхъ 7-ми каменноугольныхъ предпріятій Домбровскаго бассейна, то они всіз мелкія и между ними есть также одно пностранное, а именно конь Флора, принадлежащая австрійскому Лендербанку.

npudok a ca noneca nonecarring axritri

лобычи Постепенный рость производительности, въ упомянутыхъ 6-ти пъйполь- круппыхъ предпріятіяхъ, выразился въ следующихъ цифрахъ:

$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	це- крупи. Домбров.
B T B C R T B C R T B T B C R T B T T	- 11,117 11,556 - 15,902 17,456 - 336 17,178 20,625 - 339 14,919 20,146 - 366 18,684 25,132 - 358 31,446 38,346
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 11,117 11,556 - 15,902 17,456 - 336 17,178 20,625 - 339 14,919 20,146 - 366 18,684 25,132 - 358 31,446 38,346
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 15,902 17,456 636 17,178 20,625 - 639 14,919 20,146 6366 18,684 25,132 - 658 31,446 38,346
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	336 17,178 20,625 339 14,919 20,146 366 18,684 25,132 358 31,446 38,346
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	139 14,919 20,146 166 18,684 25,132 158 31,446 38,346
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	966 18,684 25,132 958 31,446 38,346
1877 5,713 2,093 3,439 7,135 5,108 — 7,6 1878 13,280 1,658 3,542 7,780 12,427 — — 9,6 1879 16,413 2,803 3,678 8,842 17,949 — — 9,6 1880 21,594 3,366 4,106 12,121 16,953 — — 11,3 1881 23,637 5,764 4,712 13,031 16,790 208 — 12,3 1892 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,8 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,6 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323	058 31,446 38,346 ·
1878 13,280 1,658 3,542 7,780 12,427 — 9,3 1879 16,413 2,803 3,678 8,842 17,949 — — 9,6 1880 21,594 3,366 4,106 12,121 16,953 — — 11,3 1881 23,637 5,764 4,712 13,031 16,790 208 — 12,3 1882 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,503 — 12,6 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,0 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,0 1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,6	
1879 16,413 2,803 3,675 8,842 17,949 — — 9,6 1880 21,594 3,366 4,106 12,121 16,953 — — 11,5 1881 23,637 5,764 4,712 13,031 16,790 208 — 12,3 1892 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,6 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	48 47,935 55,269
1880 21,594 3,366 4,106 12,121 16,953 — — 11,5 1881 23,637 5,764 4,712 13,031 16,790 208 — 12,3 1892 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,5 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,0 1987 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,2	
1881 23,637 5,764 4,712 13,031 16,790 208 — 12,3 1882 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,6 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1987 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	90 49,375 66,251
1882 24,984 7,619 5,308 11,558 16,092 441 — 10,6 1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,6 1885 26,591 11,758 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1987 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	02 69,642 78,449
1883 30,802 10,052 6,645 12,673 19,839 648 — 10,5 1884 23,433 10,453 7,258 15,469 20,754 2,503 — 12,6 1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	396 76,538 85,775 <u>.</u>
1884 23,433 16,453 7,258 15,469 20,754 2,508 — 12,6 1885 26,591 11,758 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,6 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1987 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	346 76,648 84,331
1885 26,591 11,755 7,655 14,694 20,454 4,209 — 12,1 1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,2	55 91,514 102,393
1886 25,974 15,323 9,358 13,119 20,157 5,965 — 17,6 1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	015 92,793 103,473
1887 23,549 13,401 9,100 17,752 22,280 5,655 159 16,3	03 97,464 109,252
	507 107,503 120,057
	246 108,142 121,656
1888 31,385 16,604 9,179 22.473 26,169 6,054 1,371 20,6	602 133,737 147,357
1889 32,017 15,373 10,945 22,763 27,503 6,372 1,921 22,6	86 139,480 151,108
1890 34,436 11,838 11,635 18,746 27,588 8,700 2,783 22,9	978 138,704 150,709 ·
1891 41,829 9,387 9,274 17,158 32,322 9,875 4,374 22,1	158 146,577 158,831
1992 43,208 15,144 3,410 24,115 31,954 7,912 11,957 23,6	8 4 1 59,387 175,993
1893 45.206 19,606 5,087 27,958 30,046 5,087 18,666 25,0	المعمد مصالحه محمد
1894 47,713 24,590 10.574 26,873 21,670 8,241 21,973 26.)38[1464694]193,359
18 95 5 2,826 25,7 35 14,83 9 31,019 19,537 10,238 21,85 5 29,)38 176,694 193,359 20 196,054 204,708

¹⁾ Горное дало и металлургія, стр. 79, 89, 94, 97, 98, 102, 109, 131, 120—1, 122.

Изъ приведенной таблицы можно видъть, что весь почти рость добычи каменнаго угля въ Царствъ Нольскомъ должно отиссти на счеть роста добычи въ указанныхъ шести круиныхъ предпріятіяхъ, производительность которыхъ составляла въ 1895 г. 92% всей производительности Домбровскаго бассейна.

Не подлежить сомибийо, что этимь огромнымь ростомъ Техинч Г. Павнымъ ванія вт своей производительности указанныя предпріятія, образомъ, обязаны значительной трать капиталовъ на техническія улучшенія и усовершенствованія. Мы уже видьли выше, что годичная производительность рабочихь въ Домбровскомъ бассейнъ (15,800 нуд.) значительно выше, чъмъ въ другихъ угольныхъ бассейнахъ Имперін и даже чъмъ въ изкоторыхъ другихь государствахь. Хотя въ извъстной мъръ эта увеличенная производительность является результатомь разработки болье мощныхъ пластовъ, по, конечно, здъсь не малую роль пграють и техническія усовершенствованія, замбияющія по мъръ возможности ручной трудъ механическимъ и удучивающія вибшиною обстановку труда. (Насколько вибшиня обстановка гориорабочаго труда имбеть вліяніе на его производительность и на удешевленіе стоимости производства показываеть уже приведенный нами выше примъръ изъ французскихъ каменноугольныхъ коней, гдѣ стоимость подземной доставки донадьми 1 топны на 1 километръ равна при худой вентиляцін 0,12 фр., а при хорошей – 0,06 фр.). Въ этомъ отношения на польскихъ каменноугольныхъ коняхъ зам'ьчается постоянный, неизм'ьнный прогресъ, «Существовавнія въ 1882 году кони, говорить одинь изь близкихь знатоковь Домбровскаго бассейна, окружлый г**о**рный инженерь І. И. Кондратовичь, разрабатывали пласты каменцаго угля на незначительной глубник, не болке 80 саж., причемъ, конечно, многія условія разработки, «какъ-то: нольемь угля по шахтамь, водостливь, вентиляція и т. п.не представляли еще тогда тъхъ затрудненій техническаго и экономическаго характера, съ какими уже пынъ сопряжена разработка угля на болбе глубокихъ горизонтахъ. Въ теченія

разематриваемаго періода времени, почти на всъхъ коняхъ были заложены новыя канитальныя шахты, съ каменною. пногда водонепроинцаемою крънью, глубина которыхъ достигаеть 150 сажень. При этихъ шахтахъ установлены повыя. болъе сплыныя и болъе усовершенствованныя, подъемныя и водоотливныя машины, изъ коихъ ибкоторыя (какъ напр... водоотливная машина на коин Викторъ въ Милевицахъ) своимь размарамь представляють радкое въ гориомъ даль явленіе. Одновременно съ этимь, въ видахъ улучшенія качествъ выпускаемаго въ продажу угля, на всъхъ коняхъ воздвигнуты механическія сортировочныя устройства, а на изкоторыхъ еще и промывальныя обогатительныя фабрики» 1). Къ этому необходимо прибавить, что всь почти коин соединены подъбздными путями съ желбзными дорогами Варшавско-Вбискою и Ивангородо-Домбровскою, причемъ вагоны желбаной дороги доходять до самыхъ сортировочныхъ отдъленій, сдъ нагружаются автоматически, Конь Игнатій-Мортимеръ, сверхъ того, соединяется еще со станціей Домброва-Горная помощью воздунной дороги, длиною въ $1\frac{1}{2}$ версты, а конь Георгъ соединена съ устроенной Обществомъ пристанью на ръкъ Иржемить. ириток Вислы, по которой уголь сплавляется въбаржахъ въ Австрію, причемъ последнія впизь по рекер силавляются силой теченія, а на обратномь пути вверхъ по рѣкѣ ихъ доставляють донадьми. На всбуб почти коняуб введено электрическое освъщение, которымъ освъщаются здания коней со всъми устройствами и нагрузочными станціями, рудинчные дворы и т. д., а на ибкоторыхъ коняхъ, каковы кони Графъ Репардъ и Георгь, электричествомъ освъщаются также подземныя коиюнии, камеры для подземныхъ водоотливныхъ манингь и прилегающіе къ шимъ штреки 2).

Hie Texкрупнаго **ЗВОДСТВА**

той про-

енности.

Чтобы оцбинть все важное значение подобныхъ техничекихъ усо- скихъ усовершенствованій и вызываемыхъ ими затрать боль-

¹⁾ Горное діло и металлургія, стр. 81.

²⁾ Горное діло и металлургія ibid.

ишхъ каниталовъ не только для интересовъ производства, по и для интересовъ потребленія, необходимо принять во вниманіе специфическія особенности каменноугольнаго производства. Между тъмъ какъ во всякой другой отрасли промышленности расширеніе производства ведеть къ удешевленію стоимости каждой единицы производства въ отдъдьности, въ каменноугольномь производства этоть общій экономическій законь значительно нейтрализуется тъмъ, что, по мъръ увеличенія добычи и углубленія шахть, значительно увеличиваются и издержки производства, и последующая добыча угля въ другомъ горизоптъ не только не обходится дешевле предыдущей, по большей частью даже и дороже. Такой результать необходимо вытекаеть изъ интенсивности добычи, являющейся conditio sine qua non для раціональнаго каменноугольнаго производства.

На сколько добыча угля въ польскихъ коняхъ становится все интенсивиће, видно изъ слъдующаго сопоставленія прежией глубины шахть и глубины послъднихъ въ 1893 году.

Kona.	Прежияя глубпна шахтъ.	Гаубина въ 1893 г.
Викторь	65 метровъ	157,27 163,58
Эристь-Миханлъ .	85,5 n 89,1	$175,\!65$
Игнатій	99.6 231	302,11
Георгъ	113 141	318,59
Фании	178 178	270,7
Казиміръ	246	318,9
Феликсъ II	248	340,83
Парижъ	120	177,66
Кошелевъ	104 - 144	190,37 1)

¹⁾ Записка о сохраненій существующаго разм'єра таможенной пошлины на каменный уголь, привозимаго по сухопутной Западной границі, составленная въ 1893 году уполномоченными ІІІ събзда горнопромышленниковъ Царства Польскаго, стр. 27.

По мъръ же того, какъ добыча угля идеть все болъе въ глубь мъсторожденія, постепенно увеличивается стоимость водоотлива и стоимость доставки угля отъ мбсть добычи, удаляющихся отъ подъемной шахты, какъ и стоимость подъема угля съ низинихъ уровней, точно также стоимость углубленія шахть и заготовленія осушенія новыхъ полей выработки. Такъ въ 1883 году рабочая плата въ польскихъ коняхъ составляла 1,5 коп. съ пуда угля, въ 1892 г.—2,01 коп. ¹). Въ 1881 г. на 1 милл. пуд. добытаго угля въ польскихъ коняхъ приходилось водоотливныхъ 43 наровыхъ силъ, 2), въ 1891 г. на 156,7 милл. пуд. — 7042 паровыхъ силъ или на 1 милл. нуд. добытаго угля 45 нар. силь 3), т. е. увеличеніе добычи вызвало увеличение наровыхъ силь не только въ соотвътственной пропорцін, но еще даже въ большемъ размъръ. Тоже самое слъдуеть сказать и про подземные пути. Такъ напр., на конп «Георгъ» въ Нивкъ протяжение подземныхъ желъзныхъ путей, по которымъ пробъгаеть уголь, достигаеть 50 версть; уголь, добываемый на кони «Игнатій въ Загорже. провозится по кверилагу на протяжении болбе 800 саж. 1).

При такихъ условіяхъ очевидно, что, во 1-хъ, прогресивное увеличеніе добычи угля возможно только при прогресивной тратѣ большихъ капиталовь и что, во 2-хъ, относительное уменьшеніе издержекъ производства при интенсивномъ увеличиваній добычи возможно здѣсь въ гораздо меньшей степени, чѣмъ во всякой другой отрасли производства, и если оно вообще можетъ имѣть мѣсто, то только благодаря крупному производству, позволяющему разложить обще расходы на большее количество единицъ продукта и тѣмъ удешевить стоимость каждой единицы въ отдѣльности, нейтрализуя этимъ

¹⁾ Труды III събзда горнопромышленниковъ Царства Польскаго, стр. 367 примъчаніе.

²⁾ Труды I събзда горнопромышленниковъ Царства Польскаго, стр. 202.

Въстникъ Финансовъ, 1892 г. стр. 248.

⁴⁾ Вышеназванная записка, стр. 17.

хоть ифеколько увеличение стоимости производства при интенспвиости добычи, всябдствіе чего, по необходимости, также нельзя ожидать постепеннаго уменьшенія рыпочной цілы про-уменьшені дукта въ болбе или менбе обинрныхъ размбрахъ. Тъмъ не полькта менбе и въ этомъ отношения замбчается ибкоторый прогресъ, метахъ за благодаря указанному выше нейтрализующему вліянію крупнаго производства. Такъ напр., согласно отчетамъ Варшавско-Вънской желъзной дороги, цъны на уголь, поставляемый дорогь, были сльдующія:

B1.	1876	году		•		•	7,64	KOII.	સા	ny,t.
	1877		•	•			7,17	7/		
٠	1878	٠,			•		7,13			
	1880	:•					6,84	: .		· <u>,</u>
	1881						7,59			

Между тымь въ 1893 г. уголь быль законтрактованъ той же дорогой по цбив 6,54 и 6,91 коп. съ пуда 1). Цбиы эти отпосятся къ крунному углю, добываемому въ Домбровскомъ районъ въ размъръ не свыше 25% общей добычи. Средиія же продажныя цібны для вебхъ сортовь угля опредільнийсь въ коняхь Домбровскаго бассейна: въ 1890 г.—4,2 к., въ 1891 г.— 4.3 к. 2). Въ 1895 г. среднія ціяны въ Домбровскомъ бассейнъ на мъстахъ добычи составляли отъ 3 до 4,95 к. на пуд. 3). Цбиы эти инсколько не выше цбиъ на каменный утоль на . мъстахъ добычи въ сосъдней Верхней-Силезіи. Такъ, при курсъ 215 мар. на 100 р. цбна за 100 килограммъ каменнаго угла равиялась на мъстахъ добычи:

	Въ Верхней Сплезіи.	Въ Домбровскомъ.
Въ 1891 г.	23,43 к.	25,62 к.
1892	26,39	$26,23$ $^{-4}$)

¹⁾ Труды III събада, стр. 267.

²⁾ Труды III сътзда, стр. 257-258.

³⁾ Сборникь статистическихь сведеній за 1895 г., l. с., стр. XXXVII.

⁴⁾ Труды III еъвзда, етр. 358.

Такимъ образомъ, вопреки существующему мизийю, что при существоваціи охранной пошлины ціна охраняемаго продукта опредъляется сходственной цъной пностраннаго продукта. плюсь охраниая поньшна, мы видимъ здъсь, что цъны въ Домбровскомъ бассейнъ, не смотря на существование (въ указанные года) пошлины въ 2 к. золотомъ, держались не выше цънъ на мъстахъ добычи въ Силезіи, благодаря сильной внутренией конкуренцій между конями. Если привозь силезскаго угля тымь не менье не прекращался, то это объясияется, во 1-хъ, иъсколько высшею цъцою этого угля на нашемъ рынкъ, благодаря лучшему его качеству, а во 2-хъ тъмъ, что Ц. Польское является лишь побочнымь рынкомь сбыта для силезскаго угля, куда направляется только излишень производства. каковой палишекъ можеть быть выпущенъ, въ особенности при существованій спидикатовъ м'ястныхъ углепромыныенийковъ, по болъе пизкимъ цъпамъ, чъмъ главное производство 1).

Указанное выше сходство цѣнъ на лиъспискъ добычи въ Домбровскомъ бассейнъ и въ Верхней Силезіи представляеть. между прочимъ, краспорѣчивое свидѣтельство того, насколько

¹⁾ Объ этомъ евидътельствуетъ также сффиціальный отчеть о положенін горной промышленности въ Ц. Польскомъ въ 1897 г. "Конкуренція съ силезскимъ углемъ вовсе не была бы опасна, еслибы силезские гориопромышленники продавали свой уголь у насъ по той же цънъ, по какой опи продають его у себя, но они вошли между собою въ соглашеніе, въ силу котораго никто изъ нихъ не имбеть права продавать уголь у себя ниже опреділенной цілны, которая изсколько не ниже той, по которой его продають наши промышленниви. Уголь же, не употребленный на мість, сплезскіе горнопромышлениями продають у нась по весьма низкой центь, едва превышающей ту, по которой онъ обходится имъ самимъ, а такъ какъ для большой кони, разрабатывающей 30 и болбе милліоновь пудовь, весьма . выгодно добыть еще 2 или 3 лишнихъ милліона пудовъ, хотя бы этотъ излишекъ пришлось продать много дешевле, чтичь главиую то силезскіе углепромышленники, удовлетворивъ м'ястную потребность, высылають къ намъ излишекъ угля и продають его по такой цене, по каков наши промышленники всей своей продукцій безусловно продать не въ состоянія. См. Памятную книжку Петроковской губ. за 1898 г. 1. с. стр. 45.

ошибочно обычное утвержденіе, что существованіе охранной понышны препятствуеть внутренией конкуренцій и можеть служить a la long къ удержанію высокихъ цібиъ на охраняемый продукть, даже когда мъстное производство достаточно окръннеть. неблагон Несмотря на то, что кони Домбровского бассейна находятся стоимости въ менфе благопріятныхъ условіяхъ относительно стоимости бичи угла добычи, чъмъ силезскія кони: а) вслъдствіе *обязаписльной* бассейнь системы производства работь съ закладкой пустой породой, вмъсто системы съ обрушениемъ кровли, примъняемой въ сидезскихъ коняхъ и обходящейся дешевле: б) вследствіе меньшей производительности рабочихъ ¹); в) вслъдствіе большей стоимости матеріаловь, необходимыхь для эксплоатацій коней, кони Домбровскія, благодаря высокой техникъ производства и внутренией конкуренцін, достигли того, что по продажной цѣиѣ своего угля на мъстахъ добычи онъ сравнились съ сосъдними конями, благодаря чему оказалось возможнымъ силезскими измънить существовавшую до сихъ поръ охранцую пошлину въ 2 к. золотомъ и уменьшить ее въ 1894 г. до 1 к. з.

Такимь образомь, по скольку цены угля зависять оть стоимости производства, наша каменноугольная промыныенность въ Домбровскомъ бассейнъ, благодаря затратъ большихъ каниталовь и организаціи производства въ круппыхъ размърахъ, позволяющихъ дълать обширныя техническія усовершенствованія, достигла теперь того состоянія, что она можеть конкурпровать съ привозомъ иностраннаго угля однородныхъ

¹⁾ Хотя заработная плата въ Силезін ибеколько выше, чімь въ Домбровскомъ бассейић (въ Силезіи приходилось на одного рабочаго въ 1891 г. въ среднемъ 763 марки или около 360 р., а въ Домбровскомъ бессейић-318 р.), однако это преимущество только кажущееся, благодаря большей производительности силезскихъ рабочихъ. Такъ, въ Силезіи на одного рабочаго приходилось въ 1891 г. 19,758 пуд., а въ Домбровь - 13,877; такимъ образомъ, въ Силезіи 1 пудъ обходился въ 1.82 к. (360:19,758), а въ Домбров $\pm 2,23$ (318:13,877) или почти на $\frac{1}{2}$ к. дороже. (Докладиая заниска о сохраненій существующаго разміра таможенной пошлины на каменный уголь, стр. 29).

чаевція въ качествъ. Тоже самое следуеть сказать и относительно Донеценьшеніюры-зныхъ цанъ Каго бассейна, но скольку и тамъ производство принимаеть въ Донец-къ бассейна, каниталистическій характеръ со вебми вытекающими изъ него послъдствіями относительно введенія техническихъ усовершенствованій и сравнительнаго удешевленія стоимости производства.

Такъ, по даннымъ, приводимымъ профессоромъ капиталь, затраченный на устройство Петровскаго рудника (пностр.) съ подготовкой его для годичной добычи до 20 м. и. угля, достигь 1¹ 2 мил. р., что составляеть 7¹,2 к. на 1 нудъ годичной производительности 1). Капиталь, назначенный для устройства Щербиновскаго рудника (иностр.), разсчитаннаго на годичную производительность въ 30 м. пуд., составляеть 4 м. р.. что составляеть на 1 нудъ годичной производительности угля 13 к., причемъ капиталъ этотъ долженъ быть всецъло погашень въ теченія 30 лъть, такъ какъ по условію, заключенному съ обществомъ щербиновскихъ крестынгъ, у которыхъ рудникъ заарендованъ, по истечении этого срока всѣ постройки и сооруженія всецью нереходять въ «обственность крестьянь²).

касается стоимости призводства, то добыча 1 пуда угля на Корсунской (иностр.) кони обходится отъ 4,95 к. до 5 к. за пудь, при чемь главный расходь при добычь угла представляеть рабочая плата, составляющая 2,4 к. пли 481,2% цеховой стоимости 1 пуда угля 3); на Брянскомъ рудникъ стоимость нуда, нагруженнаго въ вагоны и доставленнаго на станцію Алмазную, составляєть—4,75 к. 4). По свъдъніямь, полученнымъ нами въ горномъ управлении Южной России, цъна одного пуда каменнаго угля на мъстахъ добычи въ 1897 г. составляда: на Корсунской коин 5-6 к., на Щербиновскомъ рудникъ 4-6 к., на коии Повороссійскаго Общества и Рутченковской коии французскаго горнаго и промышленнаго общества

¹⁾ Профессоръ Тиме. Современное состояніе техники на южно-русских) заводахъ и рудникахъ, стр. 75.

²⁾ Ibidem, стр. 62.

³) Ibid. стр. 55.

⁴⁾ Ibid. etp. \$3.

6¼ кон. По подробному подсчету стоимости добычи камениаго угля. сдылиному на XXIII събадь горнопромышленинковъ Южной Россін, средняя стоимость 1 нуда при пормальныхъ условіяхъ (полный комплекть рабочихъ, отсутствіе такихъ задерживающихъ работы причинъ, какъ заложение рудника и т. под.), выражается цифрой 5,25 к., поставлялся же уголь для желбзныхъ дорогь по цънъ 5,65 к. за пудъ 1). Изъ сопоставленія всьхъ этихъ данныхъ видно, что продажныя цѣны въ Донецкомь бассейнъ внолив соотвътствують стоимости производства и въ общемъ составляють значительный шагь впередъ по отношенію къ цѣнауъ, существовавшиуь въ началѣ развитія каменноугольной промышленности на Югѣ Россіи: тогда цѣны эти составляли:

Такимъ образомъ мы видимъ, что и въ Донецкомъ бассейи в парадилов продажная цбна угля, но c_{KO} , c_{KO} мости производстви, имбеть тепценцію къ уменьшенію. По- колебаніз спроса и п вторяемь, однако, что и здысь, точно также какъ и въ Домбровскомъ бассейнъ, эта тенденція обнаруживается только по отношению къ продажнымъ цбиамъ на мъстахъ добычи, и что ее отнюдь не следуеть считать неизменной и безусловной, всегда направленной въ пользу потребителей. Что касается дъйствительныхъ интересовъ потребленія, то необходимо имъть въ виду, что цъна каменнаго угля зависять не только отъ стоимости производства, по еще въ гораздо большей степени оть сироса и предложенія, причемь сирось и предложеніе играеть еще особенную роль именно въкаменноу гольной промышленности, благодаря громоздкости продукта, не выдержи-

¹⁾ См. "Торгово-Промышленную Газету" № 245 отъ 11 ноября 1898 г.

²⁾ Матеріалы по пересмотру тарифовъ на перевозку каменнаго угла въ 1894 г. Изданіе Д-та ж. д. Винускъ І. Спо. 1895 г., стр. 9

вающаго перевозки на большихъ разстояніяхъ, а съ другой стороны требующаго такого больного количества перевозочныхъ средствъ, какія не во всякое время и не при всякихъ обстоятельствахъ могуть находиться въ распоряжении. Такимъ образомъ, бывають весьма частыя колебанія цѣнъ даже привозный уголь. Такъ напр. цена на кардифъ 1 сортъ колебалась въ Петербургъ: въ 1892 году между $27^{1/2}$ коп. за пудъ въ мартъ и 17 кои, въ мат, въ 1893 г. между 154 к. въ апръть и 20% в. въ другіе мъсяцы, въ 1894 г. 17 кон, въ автије мвенцы и 2034 к. въ зимије мвенцы: цъна на манинный уголь 1 сорть въ самомъ Кардифъ колебалась въ 1893 г. между 9 шилл, въ япваръ и 20 шилл, въ ичины этихь августь 1). Тъмъ болье эти колебанія естественны и неизбъкны у насъ, а) при необходимости неревозки угля на весьма далекія разстоянія, всябдствіе чего спабженіе рынка всегда находится въ зависимости отъ пропускиой способности и достаточности подвижного состава не только данной дороги. но и цълой съти другихъ дорогъ: б) ири отсутствіи у насъ достаточнаго количества подъбздныхъ путей, благодаря чему перевозка угля во многихъ случаяхъ производится еще гужемъ, находясь всецбло въ зависимости отъ случайности погоды; наконець, в) ири отсутствін еще до сихъ поръ у насъ на коняхъ постояннаго контингента рабочихъ, зимою переполняющихъ рабочій рынокъ, а л'ятомъ обыкновенно уходящихъ домой на полевыя работы, благодаря чему невозможна никакая правильная, напередь разсчитанная добыча. Вотъ почему одыные кри- у насъ такъ часты «угольные кризисы», и то и дблоходится слышать или о недостаткъ камениаго угля, или о его перепроизводствъ. При такихъ условіяхъ, совершенно естественны также постоянныя колебанія ціять на рынкахъ потребленія, подъ вліяніемъ постоянно мѣняющагося отношенія

колебаній.

зисы".

¹⁾ Матеріалы по пересмотру тарифовъ на перевозку ваменнаго угля въ 1894 г. Выпускъ І. Пад. Д-та желізныхъ дорогъ. Спб. 1895 г. Приложеніе У 3.

спроса къ предложению, совершению независимо отъ контрактныхъ цъпъ на мъстахъ добычи, устанавливающихся на продолжительное время. Подобныя колебанія больше всего отражаются на интересахъ мелкихъ потребителей, не запасаться заблаговременно необходимымь имъ минеральнымъ топливомъ на мъстахъ добычи и подвергающихся, вслъдствіе этого, всемь случайностямь рыночныхь колебаній. Правда, для упорядоченія перевозки угля по жел'язнымь дорогамь въ Харьковъ существуеть съ 1888 года спеціальный комитеть, за- Харьково инмающійся расиредьненісмъ вагоновъ между различными отпра - вомитеть распреды вителями, согласно поступившимъ отъ нихъ за мъсяцъ впередъ заявленіямъ. Но уже самое существованіе этого комитета свидбтельствуеть о непормальномь положеній нашей каменноугольной промышленности въ дъгъ безостановочнаго с набженія потребительныхъ рынковъ минеральнымь топливомъ, такъ какъ вагоны приходится, что называется, брать съ бою, абопироваться на нихъ за мъсяцъ впередъ, подобно тому, какъ абонируются въ Истербургъ на птальянскую оперу, и то не получать результать требуемаго количества, вследствіе категорическаго, но весьма вичнительнаго отвъта non possumus. Обязанность требованія вагоновь за м'єсяць впередь ставить рудинки больное затруднение при опредълении пужнаго имъ числа вагоновъ, такъ какъ требование излиниихъ вагоновъ сопровокштрафомъ, а педотребование грозитъ невозможностью отиравки грузовъ 1). Какъ бы то ни было, отсутствіе постоянства въ спабжении потребительныхъ рынковъ минеральнымъ топливомъ, зависящее отъ факторовъ, лежащихъ вит власти производителей, имъстъ своимъ результатомъ колебаніе въ цѣнахъ, въ большинствъ случаевъ уничтожающее для мелкихъ потребителей тъ благіе результаты, которые вытеклють изъ приближенія продажныхъ цъпъ на мъстахъ добычи къ стоимости производства и изъ тенденцін самой стоимости производства къ уменьшенію, благодаря техническимь усовершенствованіямь,

¹⁾ См. Е. Рагозинъ. Желкзо и уголь на Югк Россіи, стр. 98-101.

граненія ца-Brisnik.

обходимость обусловиневемымъ затратой большихъ капиталовъ. Надо награненія ца-клизующих дібяться, что съ теченіемъ временні, по мізріз устраненія этихъ вившимхъ препятствій, лежащихъ на пути нашей каменцоугольной промышленности, указанная тенденція, наконець, послужить на пользу потребленія въ широкомъ значеній этого слова, доставляя возможность и мелкимъ потребителямъ безпрерывно пользоваться дешевымь углемь.

IV.

Вудущность нашей металлургической промышленности.

просъ о скоив истощении рудъ.

Безирим врио быстный рость металлургической промышленвворосских пости на Югь Россіи, основанной главнымь образомь на существованін въ країв богатаго криворогскаго м'ясторожденія, не разъ возбуждаль вопросъ о томъ, надолго ли хватить мъстныхъ рудныхъ залежей для потребностей развивающейся съ каждымъ годомъ все болбе и болбе южной металлургической промыныенности, не будеть ли положенть предъть этому развитію постеценнымь уменьшеніемь запасовь криворогской руды. безъ открытія взамыть ихъ повыхъ запасовъ, мало того, не грозить ли эта возможность изсяканія въ будущемъ криворогскихъ рудь не только дальибйшему развитио, по и самому существованию южнорусской металлургической промышленности. не приведеть ли она этоть столь быстро распустивнійся пынный цвътокъ къ такому же быстрому худосочію, увяданію, а и къ совершенной гибели? Такіе внослъдствін вопросы п сомибиія не разъ возбуждались какъ въ спеціальной прессъ. такъ и въ кругахъ заинтерссованныхъ лиць и обществъ. Никто не станеть считать этихъ сомибий праздными, если принять во внимаціе, что оть того или иного разрыненія ихъ въ дъйствительности зависить не только судьба всей южнорусской металлургической промышлениости, по и экономическая жизнь цѣлаго огромнаго края, связавшаго свои литересы съ этой промыныенностью....

CHOBATE.ILть песспип-LEAGCERZP BH JHOLEL ть ечеть.

Необходимо, однако, замътить, что до сихъ поръ изтъ какихъ либо болбе или менъе опредъленныхъ и точныхъ дан-

ныхъ, на основании которыхъ можно было бы опредълить, въ какой мъръ и въ какомъ объемь вышеназванныя сомибијя справедливы. Такъ, въ 1892 году одинъ изъ знатоковъ Криворожья, горный шиженерь М. Ф. Шимановскій, пом'ястиль въ «Горномъ Журналь» статью, въ которой онъ исчислялъ извъстный тогда запасъ криворогской руды въ 700 милл. пудовъ: черезъ 5 лътъ, а именно въ 1897 году, тотъ же Шимановскій, на XXII събздь горнопромыныенниковъ южной Россіи, исчислиль этоть же запась въ 2 милліарда нудовь, несмотря на то, что за этотъ періодъ времени вывезено было изъ Кривого Рога свыше 1/4 милліарда пуд. рудь и что за это время руда, конечно, не выросла. Причина этой разинцы въ вычисленіи заключается въ томъ, что и въ томъ и въ другомъ случать, г. Шимановскій взялъ для исчисленія не общій запась всего Криворожья, шисьмь еще достаточно перазибданный, а исключительно лишь тоть запасъ, который относится къ залежамъ уже вскрытымъ и развъданнымъ подготовительными работами. При такихъ условіяхъ. цечисленный г. Шимановскимъ запасъ въ 1897 г. оказался больше запаса 1892 г., какъ вслъдствіе ближайшаго изученія прежде уже пав'єстныхъ залежей, такъ и вел'єдствіе открытія повыхъ, расположенныхъ въ м'єстностяхъ, кон по разнымъ причинамъ не были ранъе развъданы $^{-1}$).

Какъ бы то ин было, если принять во вниманіе, что для падобностей южнорусской металлургической промышленности, производительность которой въ 1899 г. исчисляется въ 871 д мыл. пудовъ чугуна, потребуется (полагая по 1,5 пуд. руды на 1 пуд. чугуна) около 130 мыл. пуд. руды, что для Царства Польскаго тоже требуется около 10 мыл. пудовъ въ годъ, и что, такимъ образомъ, если даже производительность южнорусскихъ заводовъ остановится на достигнутомъ теперь уровиъ, потребность въ криворогскихъ рудахъ не будетъ меньше цифры

¹⁾ Труды XXII събада горнопромышленниковъ южной Россіи, стр. 216 и след.

140 милл. пуд. въ годъ, то существующей теперь въ Кривомъ Рогь руды, исписленной г. Шимановскимы вы 2 милліарда пуд., едва хватить на 14 лбть. Перспектива, конечно, далеко не заманчивая. Между тъмъ, всего только черезъ годъ, а именно въ 1898 г., на происходившемъ въ октябръ XXIII съъздъ горнопромышленниковъ южной Россіи, было вновь констатировано, что сдъланныя новыя развъдки дають основание считать запась криворогской руды въ 33/4 милліарда пудовъ п что, если считать потребность южно-русскихъ и польскихъ заводовъ въ криворогской рудь въ 140 милліоновъ нудовъ ежегодно, то означеннаго запаса хватить на 26½ лбть 1). Весьма въроятно, что новыя развъдки въ будущемъ дадутъ основаніе для еще болье благопріятныхъ ожиданій: во всякомъ случав, слъдуеть признать, что вышеупомянутыя сомивнія относятся далеко не къ ближайшему будущему и что только детальныя и точныя изследованія могуть дать ответь на вопрось, въ какой мъръ и въ какомъ объемъ указанныя сомивнія имбють основаніе.

Тъмъ не менъе, уже самый факть существованія этихъ сомивній заставляєть задумываться падь будущностью металлургической промышленностью, не только Югь, по и во всей Россіи. Разъ криворогское мъсторожденіе. главнымъ образомъ интающее наши южные металлургическіе заводы, не представляеть собою непсчернаемаго источникакакъ предполагали въ началъ, а должно ранъе или позже истощиться, то очевидно, что вопросъ объ изсяканій этого источника есть только вопросъ времени. Естественно поэтому возникаеть вопросы: ибть ли какихъ-инбудь мбръ и средствъ. которыя дали бы возможность обойтись безъ криворогскаго мъсторожденія въ случав, если нессимистическіе взгляды относительно возможности скораго его истощенія оправдались. Обсужденіемъ этого вопроса не разъ занимались спеціальныя

можность ьзоваться амп друъ мъстожденій.

¹⁾ Труды XXIII съезда гориопромышленниковъ южной Россіи. Докладъ коммиссіп подъ председательствомъ И. С. Авдакова, стр. 7—16.

коммиссій, избиравшіяся для этой цѣли съѣздами горнопромышленниковъ южной Россій. Рѣшеніс, къ которому опиприный, сводится къ съѣдующему:

Во 1-хъ, кромъ криворогскаго мъсторожденія на Югь Россін, существують еще такъ называемыя мъстныя руды Донецкаго бассейна, встръчающіяся въ гибздово-нластовыхъ мъсторожденіяхъ, которыя хотя и отличаются малой мощностью и непостоянствомъ залеганія. тъмъ не менье могуть служить значительнымъ подспорьемъ для криворогской руды. Предположеніе коммиссін на XXII събздъ горнопромышленниковъ Юга Россін, что съ каждымъ годомъ можно ожидать скорбе уменьшенія, чъмъ увеличенія добычи этихъ рудъ 1), фактически не оправдались: такъ въ 1896 г. было добыто 5½ милл. пуд., а въ 1897 г. почти 13 милл. пуд., что составляеть 1/12 часть всей добычи руды на Югь Россін 2).

Во 2-хъ, Керченскій полуостровъ изобилуеть колоссальными количествами бурыхъ желбзияковъ, съ значительнымъ содержаніемь фосфора, кремнезема (17 — 18%) и глинозема (5 — 6%), при содержаній металлургическаго желіза въ высущенной рудь до 38% и 40%. Эти руды внолив пригодны для полученія томасовскаго металла, т. е. того мягкаго металла, производствомъ коего Югь Россін до сихъ поръ не заинмался. Обработка керченскихъ рудь можетъ дать на рынокъ много мягкаго металла, следовательно, благодаря этимь рудамь. Югь Россіи будеть болбе въ состоянін удовлетворять многостороннимъ требоваціямь желізнаго рынка. Запасы керчепскихъ рудь настолько велики, что даже излишие было бы заинматься сколько-инбудь приблизительнымъ ихъ вычисленіемъ. Правда, благодаря малому содержанію желіва, эти руды не могуть выдерживать сколько-инбудь отдаленной перевозки, по зато онь могуть съ усибхомъ эксплоатироваться на мъстъ.

¹⁾ Труды XXII събзда гориопромышленниковъ южной Россіи, стр. 245.

²⁾ Труды XXIII събзда горнопромышленниковъ южной Россіи. Докладъ коммиссіи Н. С. Авдакова, стр. S.

вполив обезпечивая заводы, работающіе въ окрестностяхъ Керчи или по побережью Азовскаго моря, которые именно съ этой цблью въ посабднее время и стали тамъ строиться (2 въ Маріуноль, одинь въ Тагапрогь и одинь въ Керчи).

Въ 3-хъ, существують еще мъсторождения въ Корсакъ-Могиль, въ Изюмскомъ ублув, Харьковской губ., и въ Воронежской губ., изъ которыхъ хота первое не оправдало возлагавинуся на него надеждь и запасъ его нельзя считать болбе чъмъ въ 20 милл. пуд., а вторыя и третъи совершенно еще не развъданы, тъмъ не менъе они въ будущемъ тоже могутъ служить извъстнымь подспорьемь для криворогскихъ рудь.

Въ четвертыхъ, въ Закавказыв имбются желбзорудныя мъсторожденія, которымь предстоить сыграть такую же роль въ спабленін Юга Россін богатой желбаной рудой, какую играеть Алкиръ по отношению къ Франціи. Развъдками, которыя еще не окончены, выясшилась относительная благонадежность мъсторожденій около станцін Алабашлы, Елисаветнольской губ., между прочимь въ Чипарлиджб, а также участка. развідываемаго Брянскимъ Обществомъ въ Даникессанъ. Давно извъстно богатое Чатахское мъсторождение въ Борчалинскомъ увадь, Тифлисской губ. Жельзная руда въ селенін Шрошь, Ку-- тансской губ., уступая Елисаветнольской по богатетву, въ то же время находится отъ Поти на сравнительно небольномъ разстояній въ 132 версты. Всь эти мъсторожденія еще педостаточно развъданы, по не подлежить сомибийо, что запасы ихъ весьма общирны, и въ будущемъ кавказская руда съ большимъ усибхомъ будетъ конкурировать съ криворогской и керченской въ портахъ Азовскаго моря, принимая во винмание удобство и дешевизну морского сообщенія 1).

просъ о польy pa.1a.

Наконець, въ нятыхъ, южно-русскіе заводы могуть ванів желёз- будущемъ вполіть удовлетворять свою потребность въ рудь полученіемъ богатыхъ желбзиыхь рудь изъ Урала. Этоть

¹⁾ Труды XXII събзда горнопромышленинковъ южной Россіи. Стр. 245--246, 256-257.

послъдий проекть, въ высшей степени замащивый по идеъ. хотя и трудный по выполнению, заключается въ следуюшемъ.

Колоссальныя жельзорудныя мысторожденія Урала, богатыя по своему качеству и пенсиналимыя по своему количеству, не подлежать сомпьнію. Характеристику пъкоторыхъ изь этихь мъсторожденій мы уже имьли случай привести выше, со словъ спеціалистовъ, и не будемъ здісь на этомъ болъе подробно останавливаться. Въ общемъ, едва ли будетъ преувеличениемъ сказатъ, что Уралъ представляетъ одну изъ тыхь міровыхь сокровищинць превосходной желізной руды, достойныхъ сопериидь которой можно только **усматривать** въ Швеціи и въ С. Америкъ, въ странъ Великихъ Озеръ. Обладая колоссальными избытками желбаныхъ рудь, Ураль не имбеть минеральнаго топлива и выпужденъ TOBOLLCTBOBATLCA древеснымъ горючимъ, скудные запасы котораго, особенно на южномъ Уралъ, совершенно не соотвътствующіе огромнымъ руднымь запасамь, нозволяють пользоваться лишь незначительной частью последнихъ. На Югь, наобороть, запасы топлива неисчернаемы, по зато въ будущемъ можеть не доставать руды. Ни тому, ин другому району не справиться собственлыми сплами съ недугомъ, хроническимъ для Урала (по крайней мъръ южнаго) и явственно надвигающимся для нашего Юга. «Но если два колоса, по фигуральному выраженію одного авторовъ этого проекта, г. Монковскаго, удручаемые равносильнымь обдетвіемь, вступять на нуть взаимономощи, если южный Ураль спабдить Допенкій бассейнъ рудою, а Донецкій бассейнь пошлеть Уралу въ обм'ять свое минеральное тоиливо, то подобное единение приведеть къ обоюдовы-**ГО**ДИЫМЬ результатамь необычайнаго значенія ¹).

Если остановиться на одномъ только Бакальскомъ мъсто- Рельсовый желБзиой путь от в рожденін, соединенномъ съ Самаро-Златоустовской

сторожденіз **У**рала.

¹⁾ Монковскій, Донецкій каменный уголь и уральскай желізная руда, Вветинсь Финансовъ, 1897 г. № 40.

дорогой ширококолейнымъ подъбзднымъ путемъ, длиною въ 42 версты, обладающемъ громадными запасами рудъ съ со-держаніемъ 60% желбза, то разстояніе этого пенстощимаго источника желбзяныхъ рудъ отъ центральнаго пункта Донецваго бассейна; узловой станцін Дебальцово, составить:

Оть	ст.	Бакаль до ст. Бердяушъ Самаро-Зла-		
TO	уст	овской жел'взной дороги	42	верст.
Оть	ст.	Бердяунть до ст. Батраки на Волгъ.	859	»
»	»	Батраки » » Пенза	250	»
По	дор	отъ Пенза-Ртищево - Сердобскъ-Тавол-		
Жi	ИК	1	246	»
0тъ	CT.	Таволжанка до ст. Балашовъ	27	ÿ
»	»	Балашовъ » » Лиски на Дону	289	»
»	»	.Інски на Дону» » Дебальцево	440))
•		• • •		-

Всего 2153 версты.

Стоимость провоза 1 пуда руды составляеть для разетоя**нія въ 2153** версты-16,52 к., съ дополнительными сборами — 17,25 к. При разстояній ст. Дебальцево оть ст. Кривой Рогь въ 491 версту, провожь на пудъ составляеть 4,75 к. съ донолнительными сборами-5,49 к. Пудъ 60% криворогской руды съ нагрузкой въ вагоны принять стоимостью **7,5 к.**, каждый проценть сверхь 60° —въ 0.14 к. Для полученія 1 пуда чугуна требуется 63%-ной криворогской руды 1,6 пуда, по 7,92 к. за пудъ; 59% -ной бакальской руды потребуется для той же цъщ 1,7 пуд. Стоимость бакальской руды съ обжигомъ шнатоваго желбзияка и нагрузкой ея вагоны можно принять въ 3,25 к. Количество кокса, потребнаго для выплавки 1 пуда чугуна изъ криворогской руды принято въ 1,15 пуда: для бакальской руды — 0,85 пуда. Цена кокса въ Дебальцевъ-15 к. за пудъ. Потребность во флосъ приблизительно одинакова для обоихъ сортовъ руды, при стоимости флюса на станцін Дебальцево въ 2 к. пудъ.

Представивь себъ чугуновлавильный заводь у ст. Дебаль-Стоимость потреб- этому пу цево, находимъ, что стоимость сырыхъ матеріаловъ, ныхъ для выплавки одного пуда чугуна на рудахъ криворогской и бакальской, составляеть, согласно нижеся бдующей таблиць, 39,7 п 48,59 кон.

		При	и ћияе 1	гся ру	да:	
Паняенованіе матеріаловъ.	К р п Колпч. иуд.	корогс Цтна 1 пуд коп.	кая. . Сумма. коп.		s a .1 ь c Itana. Kon.	кая. Сумма. коп.
Руда: цъна на мъстъ	1,6	7,92	12,77	1,7	3,25	5,52
Провозъ		5,49	8,78		17,25	29,32
Коксь	1,15	15,00	17,15	0,85	15,00	12,75
Флюсъ	0,50	2,00	1,00	0,50	2,50	1,00
Beero			39.70			48,59

Получающаяся разница составляеть 8,89, почти 9 коп. на 1 пудь чугуна.

Если остановиться на другомъ, еще болбе богатомъ мбсторожденін Урала, гор'в Магнитной, и предположить соединеніе Магнитной ея съ Уфою рельсовымь путемь длиною въ 310 версть. при разстояціи Бакала отъ Уфы въ 294 вер., окажется удаленною отъ Донецкаго бассейна только на 16 в. больше по сравнению съ Бакаломъ. Зато магинтнаго желъзняка горы Магнитной требуется на 1 пудъ чугуна линь 1.55 вибето 1,7, что даеть сбережение на провозб $0.15 \times 17,25 = 2.58$ к. на 1 пудъ чугуна, не говоря уже о томъ, что самая руда. не требуя обжига на мъстъ, можеть стоить дешевле на мъстъ 1006114111.

Высокая стоимость доставки уральской руды въ Донецкій Возможно бассейнъ по силониюму рельсовому нути вызывается въ значительной мъръ зигзагообразностью этого пути. По существующіе проекты проведенія въ разсматриваемомъ район'я разныхъ линій могуть въ значительной мірів выпрямить путь и привести къ иъкоторому умецьнению выведенной выше провозной нлаты. Съ другой стороны, съ сооруженіемъ такъ называемой Смешана Восточно-Донецкой ж. д., отъ ст. Лихая до ст. Кривомузгии-

NYTH.

ской линіп Калачъ-Царицынъ, сублается возможнымъ полученіе вь Донецкомь бассейнъ уральской руды при посредствъ Волги. Бакаль оть Самары отстоить на 786 вер.: длина линіи Царицынъ-Дебальцево составить 512 версть, итого рудь приньюсь бы следовать съ Бакала 1298 вер, по рельсовому пути. уплачивая фрахть 11,55 к. Теперенцій фрахть по Волга между Самарой и Царицыномь составляеть 5 к., по съ появленіемь такого облинато груза по Волгъ, который неминуемо долженъ развить соотвътственный флоть, фрахть этоть должень унасть до 3 к. Прибавляя къ этому расходь по содержанию складовъ и двухъ перегрузокъ 0,5 к., можно считать, что доставка руды смѣшаннымъ водно-рельсовымъ путемъ, при надлежащемъ развитін этого діла, обойдется около 15 к. за нудъ, т. е. дешевле вышеприведеннаго расчета на 2,25 к. Такимъ образомъ, выше выведенная разинца стоимости криворогской и уральской руды въ Донецкомъ бассейнъвъ 9 и 7 к. уменынилась бы до 7-5 коп., а при уменьшеній желбэнодорожнаго тарифаеще больше ¹).

жи чугуна спеціально командированнымь на Ураль денартаментомъ же**въ Јонен-Абзнодорожныхъ дъгъ. для изученія вопроса о проведенін тамъ** , оассениь. rop± Mar новыхъ рельсовыхъ путей²), разница въ стоимости вынлавки юй и на винь мути чугуна въ Донецкомъ бассейнъ изъ криворогской руды и уральской, привезенной оть горы Магнитной, при проведении линін Уфа-Магнитная, можеть быть достигнута еще меньшая. едва превышающая 3°/4 коп. на пудь чугуна. Принимая цъпу руды для Кривого Рога 8 к., а для Магинтиой 2 к., протяженіе линін Уфы-Магнитной въ 325 вер. и конечной станціен для подвоза каменнаго угля къ Магнитной и обратной доставки руды ст. Алмазную въ Донецкомъ бассейив (педалеко отъ Де-

По другому разсчету, сдъланному г. Бълнить-Колосовскимъ.

¹⁾ Труды XXII съблда горнопромышленниковъ южной Россіи, стр. 258-267.

²⁾ Н. Д. Былимъ—Колосовскій, Къ вопросу о повыхъ рельсовыхъ путяху на Ураль. Изд. д-та жельзиодорожныхъ діяль м-ва финансовъ. Сиб. 1898 г. стр. 30—33.

бадыцева), г. Выличь Колосовскій вычислясть, что въ то времи. какъ на заводъ въ Вольниевъ стоимость криворогской руды и мъстнато кокса, необходимыхъ для 1 пуда чугуна, обходятся въ 36.79 к., на ст. Алмазион того же Донецкаго бассениа. стоимость тБХБ же матеріаловъ, только съ заміжной криворогской руды уральского, обощнось бы въ 40.65 к., т. е. всего на $3^3/_4$ к. дороже: на гор6 же Магинтной стоимость мъстной руды и донецкаго кокса, необходимых в для 1 пуда чугуна, обощнась бы въ 30,92 к. Если предположить чугуновлавильный заводь на половинъ имти между Магинтиой и Алмазной (на разстоянів 1080 вер., равно отдаленномъ отъ обонхъ вопечныхъ пунктовъ), то стоимость уральской руды и допецкато кокса, необходимыхъ для 1 пуда чугуна, на этомъ заводъ обощнясь бы въ 39,11 коп., между тъмъ какъ доставка 1 пуда готоваго чугуна съ Вольищева обощнась бы въ 51,5 кон. (36,79 к. стоимость на мъстъ, согласно приведенному разсчету. и 14.71 доставка), а съ Магинтией-45.57 (30.87 стоимость мъстной руды и мъстнаго топлива + 14,71 доставка), такъ что еказалось бы выгоднымь строить чугуновлавильные заводы также на половинъ имън между тожнымъ Ураломъ и Доненкимъ бассейномъ ¹).

Вышеприводенныя данныя ясибе - будуть видны изъ следующей таблицы;

	Въ Волын- цевћ, Руда изъ Кривоте рога.	На станцін Алмазной.	На поло- вин Гиути между Ал- маниптиот горой,	На горѣ Магиитной.
		Руды с	ъ Магинтио	й горы.
в) Усоль, разстояніе подвоза	39 веру	0 вер.	! 1.050 вер.	2.161 вер.
Илата за пудъ съ дополнит, сбор.	1.44 800.	o non.	10,23 коп.	15.02 кол.
Цвна кокса	13,00 -,	13.00 ,	13,66	13,00
	14,44 коп.	13,00 кон.	23.3:: коп.	31,02 Ron.
Падо кокса пудовъ	1.1 пуд.	0.9 пуд.	0,9 пуд.	0.9 пуд.
Всего кокса на	15,88 коп.	11.70 кол.	21,00 000.	27,92 gos.

При такихъ условіяхъ, Ураль могъ бы снабдить Югъ Россій своею богатой рудою, а Югъ Россій, или, точитье товоря, Донецкій бассейнъ, въ свою очередь могъ бы снабдить южный Ураль по тому же самому нути минеральнымъ топливомъ, причемъ на среднить нути въ свое очередь могло бы развиваться чугуновлавильное производство. Что же касается собственно Юга, то съ теченіемъ времени, по отношенію къ снабженію его рудою, образовались бы тамъ три района; одинъ—западный, около Дибира и Ингульца, пользующійся рудою Криворожья, другой—пріазовскій, обезнечиваемый рудом керченскими и кавказскими, третій—въ Донецкомъ бассейнъ, спабжаемый рудою Южнаго Урала.

ругія средства гля рѣшенія вопроса.

Пе входя въ детальное раземотръніе изложеннаго проекта съ точки зрънія практическаго его осуществленія и признавая вполить козможнымъ и даже весьма въроятнымъ для пъкоторыхъ отдъльныхъ заводовъ Допецкаго бассенна пользованіе въ будущемъ уральской рудою, мы съ своен стороны полагаемъ, что едва ли этотъ проектъ можетъ имътъ то универсальное значеніе, какое ему принисываютъ, и что будущность русской металлургической промышленности вообще и южной --

	Въ Вольин- цевъ, Руда изъ Кривого рога.		на станци		71.1. (J.M.)V.		Па торт Магингной:	
6) Руды, разстояніе подзоза Провозь 1 нуда съ дополнят, сбор. Цъна руды	5,07 8	он. ;	17.50	коп.	10,69	KOII.	()	con.
	13,97	kon.	19,36	Kon.	12.60	tion.	2,00	Koll.
Надо руды пудовъ	1,6	.	1,5	<u>.</u> .	1,5	•	1.5	•
Всего руди на	20,91 1	on.	25.95	KOII.	15.14	Ķor.	3,60	gon.
Всего стоимость руды и угля для выплавии 1 пуда чугуна	36,79	con.	40.65	Kou.	39,14	KOII.	30,92	con.

См. П. Д. Бълнуть-Колосовский, 1. с. стр. 30.

въ частности во всякомъ случать съ неменьинимъ уситхомъ можеть быть обезнечена другими путими и средствами, чъмъ ть, которые предполагаются указаннымь проектомъ. Дъю въ необходиче ечитаться -томъ, что въ основаніи этого, какъ и всъхъ подобныхъ проек- громаднос говъ, лежить представление о России, не только какъ о по- территория литически одиородной единиць, по также какъ о чемъ-то цѣдомь и единомь и въ экономическомь отношения. Между тъмъ одно географическое положение Россіи, запимающей шестую часть свъта, должно привести къ мысли. что масштабъ политическаго единства вовсе не можетъ быть придожимь къ ся экономическимь отношеніямь. Этоть принцинь. однако, часто совершенно игнорируется, я благодаря сознацію о политическомъ единствъ Россіи, географическія соображенія постоянно ступиевываются, представление о пространствъ исчезаеть, какъ будто пространство, хотя бы въ цашъ въкъ нара и ълектричества, не играеть шикакой роли. Обращаясь къ настоящему случаю, можно замътить, что весьма можеть быть, что всябдетвіе вздорожанія криворогской руды, возвысивінейся уже теперь до 10-11 кой, за пудь, южные заводы найдуть возможнымъ и выгоднымъ обратиться къ уральской рудъ. но ствдуеть спльно сомиваеться въ томь, будуть ин уральскіе заводы въ такой же убрв обращаться къ донецкому утлю. Во 1-хъ, при существовании въ металлургическомъ производствъ большей потребности въ топливъ, чъмъ въ рудъ, горажо выгодиће возить руду издалека, чъмъ возить уголь. Во 2-хъ. какъ выясивлось на последнемь (УП) съезде горнопромышленинковъ Урала, происходившемъ въ япеаръ 1899 г., для Урала открывается возможность получать коксь изъ Сибири но гораздо болбе выгодной цънъ, чъмъ изъ Донецкаго бассейна, именно по 20 кон, за нудъ съ доставкой 1), между - тъмъ, какъ одна доставка кокса изъ Донецкаго бассейна стоитъ 18 кои., и по приведсиному выше разсчету г. Былимъ-Коло-

См. "Торгово-Промышленную Газету" за 1899 г., УУ 22 и 26, кэр. изъ Урада.

совскаго, донецкій уголь на Магнитной горь должень стоить не меньше 31 кон. Въ 3-хъ, какъ мы уже имън случай выясшать, причины недостаточнаго развитія до сихъ поръ металлургическаго производства на Уралъ не столько ренятся въ педостаточности топлива, сколько въ отсутствін **убстной** предпрінучивости и педостатиб свбинуь капиталовь. что было засвидьтельствовано еще во всенодланизашемь довладь министра государственныхъ имуществъ но его побадкъ на Ураль въ 1884 году, выдержки изъ жотораго приведены нами выше. При такихъ условіяхъ, едва ли можно булеть объ установленін равновѣсія между Ураломъ п Югомъ, а наоборотъ, всъ шансы интенсивнаго развитія попрежнему будуть на стороиѣ Юга. 11 если уже онь составляеть главный центрь металлургической промышленности, то внослъдствін эта роль окончательно за шимъ закрънилась бы. Между тъмъ, именно благодаря громадности цанией территоріи, всякая централизація какого либо произ**въ одночь** водства въ одномъ пунктъ не можетъ быть признана полезнов съ точки зрвијя общихъ интересовъ всего государства. Допустимь, что какимь бы то ин было путемь удалось обезнечить наигь Югь рудою на долгое время, и что, такимъ образомъ, металлургическая промышленность на Югь Россіи можеть вь будущемь развиваться съ такою же интенсивностью, какъ до сихъ поръ, являясь въ будущемь если не единственной, то во всякомъ случав самой главной поставщиней желбаныхъдуктовь на всю Россію. Едва ли такая переспектива была бы желательна, да и фактически едва ли она возможна, даже допуская наличность существованія на Ють неистощимыхъ запасовь руды. Уже въ настоящее время ючные заводы, удаленные один отъ руды, другіе оть угля на значительномъ разстояній, испытывають большія затрудненія въ подвижномъ составъ, один для доставленія руды, другіе для доставленів угля, а тъ и другіе вибсть для дальныйшаго транспортированія своихъ надълій въ мъста сбыта. Очевидно, что болье усиленное развитіе металлургической промыныенности на Юга.

•УДОБСТВА rpa.in.auin IVHKTS.

Россін должно им'ять своимъ посл'ядствіемъ сще большее увеличеніе этихъ затрудненій, въ виду предъявленія со стороны заводовъ къ мъстнымъ дорогамъ еще болбе усиленныхъ требованій, которыя последнія не въ состояній будуть удовлетворять. Если даже допустить, что будуть затрачены значительный средства на увеличение мъстнаго подвижного состава и на продоженіе парадлельныхъ путей, въ виду невозможности провести цовое количество грузовъ по существующимъ желъзнымъ дорогамъ, то и этимъ затрудненія еще не будуть устранены: принимая во вниманіе, что вырабатываемые продукты не могуть быть потребляемы на мъстъ, а по самому существу своему должны искать себъ сбыть виъ рајона своего водства. то, при крайне интенсивномъ развитіи этого произна югь, предназначеннаго служить всей Россіи, явится повое затрудненіе, заключающееся въ томъ, что сосъдијя дороги въ свою очередь не будуть въ состояніи принимать весь предъявляемый имъ къ перевозкъ грузъ.

Такимь образомь, не только количество запасовы руды, по и вся совокупность окружающихъ условій ставить изв'ястный предъль далыгыйшему интенсивному развитно металлургической промышленности на Югь Россіи, указывая на нецьлесообразность, съ точки apfinia общихъ страны, сосредоточенія одной изъ важибйнихъ отраслей производства въ одномъ нунктъ. Уже теперь, благодаря все большему сосредоточенію металлургической промышленности Ють Россіи, последній начинаєть являться поставщикомь чугуна для Истербурга. Если допустить еще въ будущемъ боту южныхъ заводовъ на уральской рудь, то получител курьезное явленіе, что для полученія желтзиаго издълія Петербургы первоначальный продукть - руда -- должены будеты пропутешествовать 2,000 версть на Югь, тамъ переплавляться въ чугунъ, отгуда, уже въ видъ чугуна, пропутенествовать вновь полторы тысячи версть въ Истербургъ для того, чтобы тамъ наконець быть переработаннымь въ то или другое желъзное издъліе.

Само собою разумъстся, что интенсивному развитию металлургической промышленности на Югь Россіи можно только радоваться. По эта радость можеть имбть полный raison d'être только при одномъ условін, если указанное развитіе не получить характера централизацій, ставящей всю огромную Россію, по отношенію къ удовлетворенію ся потребностей желѣзь, въ зависимость отъ одного промыныеннаго района. Между тъмъ, можно съ увъренностью сказать, что если и въ будущемь развитіе Юга пойдеть съ такою же интенсивностью. какъ до сихъ поръ, безъ соотовистоснист развития другихъ жельзопролышленныхъ районовъ, то такая централизація неизбъжна. До сихъ поръ производительность Юга сосредоточивалась, главнымъ образомъ, на чугунф, при чемъ южные заводы сбывали свободный отъ собственнаго передыа чугунъ на другіе рынки. Такимъ образомъ, не смотря на пропзводство чугуна главнымь образомъ для собственныхъ надобностей, Югь сталь поставщикомь чугуна почти для всбхъ рынковъ Россіи. Такъ напр., петербургскій рынокъ, раньше иользовавинйся иностраннымь чугуномь, а на второмь масть уральскимь, сталь въ последнее время поглощать такія боль**шія количеств**а чугуна съ Юга, что заграничный привозь съ 1894 г. до 1896 года уменьнийся въ $2^{1}/_{2}$ раза, причемъ усиленное поступление южиато чугуна вызвало ибкоторое пониженіе цънъ и на уральскій чугунъ 1). По вычисленію г. Рагозина, потребность нетербургскаго рынка можеть быть исчислена въ 15 милл, пудовъ, принимая во вниманіе, что на одинъ пудь выдблываемаго желбза или **стали требу**ется около $1^4/_3$ чугуна и что производительность желбза и стали въ съверномъ районъ въ 1897 году составлява 11.536,000 пуд. Весь этоть чугунь пріобрыталет исключительно изъ Уральскаго и Южнаго районовъ, такъ какъ привезенный въ томъ же году изъ за границы чугунъ, вз

гив чугуна.

іреобладаюя роль Юга

-допавода

¹⁾ Горнозаводская промышленность Россін въ 1896 г. Горный Журналь, Январь 1898 г., стр. 85.

воличествъ 6.23 милл. пуд., какъ это можно судить по его качеству (литейный), употреблялся главнымъ образомъ чугуно-литейными заводами ¹).

- Передълочные илитейные заводы неигральной Россіи, недостатокъ которыхъ въ чугун в собственнаго производства понолинется исключительно Урадомъ, стали въ свою очередь направлять свои требованія на Ють, до иткоторой степени штиорируя уральскій продукть (какъ содержащій меньшее количество кремція). П Западный край съ крупными прибалтійскими потребительными имиктами не чуждь сбыта южнаго чугуна²). Въ Царствъ Иольскомь, не смотря на развитіе собственной металлургической промыныенности, точно также съ каждымъ годомъ все болве и болъе увеличивается потребленіе южно-русскаго чугуна. Выдынываемый польскими заводами чугунь потребляется ими самими и на рынокъ, даже мъстный, не идетъ, не имбя возможности конкурировать съ южно-русскимъ чугуномъ. Превмущество последняго передъ польскимъ заключается въ томъ. что польскіе заводы вынуждены для выплавки чугуна употреблять сплезскій коксь, обходящінся имъ оть 18 до 22 кон., въ среднемъ 20 к. нудъ, между тъмъ какъ коксъ Донецкаго бассейна, при пормальныхъ условіяхъ рынка, стоить около-15 к. пудь. Если принять, что на пудъ кокса выплавляется въ среднемъ пудъ чугуна, то разница на пудъ въ 5 кон. достаточно ясно опредъляеть тяжелыя условія чугуноплавильной промышленности Царства Польскаго въ сравнении съ Югомъ. особенно если принять во вниманіе бъдность и недостатокъ тамъ руды, вынуждающе тамопніе загоды прибъгать въ видъ поленорыя къ криворотской рудь. Польскій чугунь, пренмущественно фосфористый и не отличающийся одинаковостью сорти-

^{*)} Е. И. Раголинъ, Протекціонная система и жельная промышленвесть нь Россіи. Отгиски иль журнала: "Илекстія общества горкихъ нижеверовъ" за 1898 г., стр. 17—18.

А. Матићевъ, Очерън южнорусской металлургической промишленпости. В. Ф. 1897 г. № 17, стр. 263.

ровки, годится только для передъла на желбао и сталь; къ тому же перевозва этого чугуна оть Домброва до Варшавы обходится дороже въ сравнении съ перевозкои его изъ Донецкаго и Криворогскаго бассейновъ. Воть почему польскіе машиностроительные заводы, главнымь образомь сосредоточенные въ Варшавъ, мъстнымъ чугуномъ почти не пользуются, предпочитая ему какъ по сортировкъ, такъ и по цъпъ, юкно-русскій чугунъ — допецкій, юзовскій, гданцевскій, — обходящійся съ доставкою дешевае польскаго на 2-3 кон. 1).

Последствія кінэфонтэг.ио pañona.

Такимь образомъ, предъявляемый со всехъ концовъ Россіи овеспорана проса всей спросъ на чугунъ сдълаль Югь Россіи одинув изв. главныхъ раны на чу-нъ средства- Поставициковъ этого продукта для всей страны, совершенно г преимуще- независимо отъ дальности разстоянія и отъ существованія венно одного другихъ центровъ. Только благодаря громадности этого спроса, значительно превышающей предложение, можно объяснить себъ, почему этотъ основной продукть желбзиой промышленности до сихъ поръ не понизныся въ извив, несмотря на примънение въ нашей промыныенности повъйшихъ техническихъ усовериенствованій и на употребленіе въздъть иностранных каниталовь, которые не привыкли на родинь въ большимъ прибылямь и которые довольствовались бы и здвсь исбольними ирибылями, при большемь развитій конкуренцій, при большемы равновъсіи спроса съ предложенісмь. Этимь также объясняется. почему до сихъ поръ Югь, главнымъ образомъ, сосредоточивался на производствъ рыночнаго чугуна, а не рыночнаго желъза. такъ какъ продажа чугуна въ съромъ видъ несомивино дастъ заводамъ большую выгоду, чъмъ хлопотливыя приготовление в продажа торговыхъ сортовъ. Продажа чугуна въ сыромъ вида иа заводъ въ 60-65 кон, пудь, при собственной стоимост $^\circ$ вь 45—50 к. пудь²), что даеть барышть въ 33% на обороз

¹⁾ И. Верещагиять, Очеркъ горной промышленности Царства Польски 🦠 В. Ф. 1897 г., У 42, стр. 176.

²⁾ Труды XXII събада гориопромыналенникова южной Россіи, стр. 305

ный каниталь, гораздо выгодиве и проще производства рыпочныхъ сортовъ желіза, дающаго на оборотный каниталь гораздо меньше прибыли, требуя гораздо болье дорогихъ механизмовъ и устройствъ и гораздо больше хлопотъ. Койечно, при существованій огромнаго спроса также на рыночное желбзо. можно ожидать, что Югь перейдеть и къ его производству. вакъ мы уже и теперь видимъ постепенное увеличение производства желбза и стали на Югь Россіи, вм'ясто прежизго преобладанія одной только выплавки чугуна. По едва ли можно ожидать въ ближайшемъ будущемъ удешевленія и рыночнаго жельза, доколь спрось на него будеть превышать предложение и удовлетвореніе этого предложенія предоставлено будеть главнымъ образомъ одному только производительному району.

Вь виду всего вышензложеннаго, намь кажется, что если вообще должны быть употреблены какія либо усилія, для содъйствія пормальному развитію пашей металлургической промышыенности въ будущемъ, то усныйя эти должны быть направлены не въ дальнъйшей неигрализаціи этого производства на Ють Россіи (достаточно, если промышленность будсть тамъ предоставлена собственному естественному теченію), а именно въ децентрализацій производства, въ усиленію и укръпленію другихъ желбзопромыныенныхъ районовъ и центровъ.

Только одновременное существованіе и проциктаніе ифсколь- Чеобладу вихъ центровъ одного и того же производства обезпечиваетъ го сущест этому производству усибхъ; гарантируя его отъ веякихъ слу- вія и ще чайностей и кризисовъ, столь неизбъкныхъ во веякой про-ки**хъ** цев мышленности. Только усиленіе и укрышеніе наишув других в желвзопромыныенныхъ районовъ можетъ наконецъ дать нашей промыныенности возможность справиться съ предъявляемымъ ен со стороны рынка громаднымы спросомы, распредълня сбытъ по районамъ производства и не имъя необходимости провозитъ такіе громоздекіе продукты, какъ руда, уголь, чугунъ, желізго, на далекія разстоянія. Наконець, только при такоуть положеній вещей станеть возможнымь достижение главной цѣли всякаго

иромыниченняго производства — удешевленія продуктовь для потребителей.

Кажущанся **гоз**можность кінэжитэод mpenient inводства па имостранной рудь.

Повидимому, выполнение такой задачи-развития и другихъ промыныенныхъ районовъ и центровъ---не можетъ встрѣтой цыл но-чать особыхъ жатрудненій: стопть спять пошлину съ впостраненнаго произ-пой руды, чтобы доменное производство на инведской рудь и на англійском воков водворилось на всемь съверь Россіи, вы портахъ Балтійскаго моря — Петербургъ, Либавъ, Ригъ, Ревель и т. д., спабжая тамонийе переділочные жаводы собственнымы чугуномь и избавляя последніе оть надобности приб'ятать къ южно-русскому, а тъмъ болье уральскому чугуну. Въ выгодъ такой выплавки чугуна изъ шведской руды на берегахъ Иевы трудно сомиблаться. По разечетамъ г. Бернера, приведеннымъ въ «Торгово-Промышленной Газетъ», пудъ руды, доставленной изъ Гелевара (съв. Швеціи), стоить въ портъ Лудео $7^{1/4}$ коп. и на берегахъ Левы одъ обощелен бы съдыпрузкой въ 12 коп.: нудь же чугуна, выныявляемаго изъртой руды, обощелся бы въ Истербургь 40 к., между тъмъ какъ на Югь опъ обходител въ 45--50 коп., а въ Петербургъ опъ продается 80 коп. Сь другой стороны, открытіе черноморской границы для безпонышнаго ввоза рудь Средиземнаго моря сразу ръшило бы вопрось о педостачть крикорогской руды и привело бы къ развитно доменной выавки на Черноморско-Азовскомъ нобережьб — на той же иностранной рудь. Доменное производство въ Россіи на иностранной рудь не было бы какимъ-нибульизь ряда вонь выходящимь явленіемь, такъ какъ Англія. занимающая послъ Соединенныхъ Штатовъ второе мъсто не производству чугуна среди государствъ всего земного шара. ввозить къ себътакже очень много иностранныхъ рудь и, между прочимь, въ большомъ количествъ гематиты. Такъ, по данным: приводимымъ г. Радцигомъ, привозы иностраннымъ рудъ, пе превышавние въ началъ 70-хъ годовъ 20 милл. пуд., возвысились въ 1880 году до 163 милл, пуд.: въ 1890 г. опи достигли 277 милл. пуд., въ 1893 г.—252 милл. пуд., вт 1894 г.—274 милл. пуд., въ 1895 г.—276 милл. пуд., между

тъмъ какъ собственныхъ рудь было добыто въ 1893 - 1895 г. 695, 767 n 802 milli, nyt. 1).

Едва ли, однако, пужно много останавливаться на томъ. Время вол что *подобный* способь развитія и украшленія желалопромынь _{развит}адо ленныхъ районовъ не выдерживаеть никакон критики. Ссылка на примъръ Англіи, само собою разумъстся, туть совершенно не причемъ. Англія и Россія величины въ данномъ случаъ песоизм'вримыя. Съ одной стороны — островная страна, окруженная открытыми морями, обладающая не замерзающими портами. величайнимъ коммерческимъ и военнымъ флотомъ, ствомъ котораго она можеть считать себя удобно и дешево связанной со всьми мъсторожденіями жельзной руды; съ другон стороны - громадибишее сухопутное государство, съ портами, зимою по большей части скоранивими льдомъ, расположенными по берегамъ внутреннихъ морей, запертыхъ узкими проливами, съ коммерческимъ флотомъ, едва зарождающимся, сь военнымъ флотомъ, педостаточно могущественнымъ. Самособою разумъется, что инкакого сравненія быть не можеть.

По помимо всего этого, самая идея развитія доменнаго производства чугуна на иностранной рудь опибочна въ своемъ основанія. Мы уже публи случан, въ одной изъ предыдущихъ тлавъ (см. выше стр. 23 и слъд.), указать на допущение подобной опибки у насъ, когда водворялось сталерельсовое производство, работающее на иностраниыхъ матеріалахъ: на иностраниомъ чугунъ и иностраниомъ топливъ: тъмъ болъе было бы опшбкой водвореніе доменной выплавки чугуна на инострацпои рудь и на иностранномъ коксъ. По чрезвычайно мъткому и образному выражению г. Монковскаго, «въ многоэтажномъ здавін желбаной промыныевности, въ широкомъ значеній этого длова, фундаменть составляють естественныя богатства, желбаная руда и пригодное для выплавки чугуна топляво, въ партеръ помъщается доменное производство, во второмъ этажъ-

¹⁾ А. Радцигъ, Желкзодклательная промывленность всего свъта. Сво. 1897 r., erp. 5.

выдълва жельза и стали въ видь простъйнихъ издълій, выше — сооруженія всякаго рода машинь и такихь сложныхь «жельзныхь организмовь , которыми занимается морское судостроеніе, коммерческое и военное. Какъ нельзя воздвигать зданія съ крыши безь особыхъ хитрыхъ приспособленій, какъ нельзя строить верхий этакть, не возведя ствить предыдущаго, такъ точно не слъдуетъ водворять кораблестроенія, нока не упрочилось производство желъза и стали, или — прокатки рельсовь, пока не установилась выплавка чугуна. чугуна-—пока не пайдены залежи рудъ и запасъ топлива» і). .

Очевидно, что о развитии выплавки чугуна на иностранной рудь не можеть быть и рычи, такъ какъ подобное развитіе могло бы привести только къ тому, что коренная нашажельзодылательная промышленность, перерабатывающая мъстные сырые матеріалы вы чугуны, очутилась бы опоясанною какъ бы гирляндою поваго вида паразитовъ, усъвишуся на всей морской границь. Насажденіе желтводълательной промышленности стоило слишкомъ много усилій и жертвь, чтобы можно было допустить возникновение чего-либо, могущаго под-.. конаться подъ ея существованіе. Если необходимо напти средства для дальныйшаго преуснымий этой промышленности, для развитія и усиленія ся разпообразныхъ районовъ, то средства эти, само собою разумбется, должны заключаться не въ снятів понышны съ руды, а въ чемъ-то другомъ.

LITO BTPROP **₹ДСТВО --- 110-**1**1.**7ьности.

Если обратить внимание на географическое распредъление тревіе разви- наннихъ жел/Бзопромыны спиыхъ центровъ, то не трудно убътія каждаго. ДИТЬСЯ ВЪ ТОМЪ, что при достатючномы развити каждаго. изъ эпицъ центровъ въ опидъльности, страна съ избытком: могла бы спабжаться продуктами желГзной промыныенноста: не испытывая тъхъ трудностей и неурядиць, которыя немкнуемо связаны съ централизаціей промышленности въ одномъ или двухъ пунктахъ-для страны съ такой огромной терриго-

¹⁾ Монковскій. Кълвопросу о безпошлинномъ людів въ Россію желі 🦠 ной руды, "Торгово-Иром, Газета" У 185, за 1898 годы.

ріей, какъ Россія. Каждый центръ обслуживаль бы свой районъ. Югь могь бы ограничиваться для сбыта продуктовь своей желбаной промышленности, кромб южныхъ губериій, Востокомъ и Юго-Западомъ Россіи, а также ибкоторыми центральными губериіями, Ураль обслуживаль бы Сфверо-Востокъ и Спопры, остальные три района — центральный, съверный и польскій — удовлетворяли бы свои потребности. од фльности, продуктами собственной промывыенности. На самомъ дътъ, однако, не вев перечисленные районы одинаково способны къ продолжительному прогресивному развитию. Произ- центрова водительность центральнаго района въ настоящее время едва превышаеть 10 милл. пуд. чугуна. Разбросанность и педостаточная мощность мъсторожденій вь этомь районъ, равно какъ и бъдность рудъ, не допускающая далекихъ перевозокъ. врезвычайно затрудняють возникновеніе и развитіе въ этомъ районъ крупныхъ металлургическихъ заводовъ. Заводъ, имъющій 2—3 крупныхъ домны, встрачаеть непреодолимыя преиятствія въ дъть снабженія себя рудою; только небедьніе заводы съ незначительною производительностью им'яють даиныя къ существованию въ этон полосъ, работая отчасти на древесномъ товливъ, отчасти на донецкомъ коксъ. При такихъ условіяхь, надо полагать. что производительность чугуна въ этомь районъ скоро достигнеть своего предъла, служа толькодля мъстнаго сбыта, и то въ недостаточномъ количествъ.

Привислинскій районъ, въ которомъ производительность привислине чугуна въ 1897 г. достигла 14 милл, пуд., въ свою очередь едва-ли способенъ въ болъе интенсивному развитно этой производительности въ будущемъ, въ виду бъдности мъстныхъ рудь, заставляющихъ мъстные заводы прибъгать отчасти къ иомощи криворогской руды, не говоря уже о необходимости работать на иностранномъ коксъ. Правда, сокращение привоза гриворогскихъ рудь въ будущемъ съ избыткомъ можетъ быть покрыто дучией утилизаціей убстныхь рудныхь богатствь. ь каковомь направленій производятся въ настоящее время многочисленныя изследованія, а замечающаяся въ последпес время замъна на восточныхъ заводахъ Радомской губ, древеснаго тонына минеральнымъ въ свою очередь можетъ увеличить производительность чугуна. По и при этихъ условіяхъ трудно ожидать, чтобы районъ этотъ могъ когда-либо сдълаться поставщикомъ чугуна для другихъ мѣстностей: достаточно, если онъ будетъ производить чугунъ для удовлетворенія собственныхъ потребностей. Зато высокое развитіе въ этомъ районъ производства рыпочнаго желѣза и желѣзныхъ издѣлійъ равно какъ и механическаго маниностроительнаго производства, достигнутое уже въ настоящее время, обѣщаетъ въ будущемъ еще болѣе прогреспровать, спабжая край тѣми продуктами желѣзной промышленности болѣе высокаго достоинства, въ которыхъ онъ пуждается, благодаря развитію въ немъфабрично-заводской промышленности.

ьверный районъ.

Такимь образомь, остаются три жельзопромыныенных в района, имъющихъ шансы къ развитно въ будущемъ, спабжая продуктами желбэной промышленности не только мъстныхъ потребителей, по и вею Россію, -съверный, уральскій в южный. Среди шихъ, съверный или, лучие сказать, прибалтійскій районъ, занимаєть своеобразное положеніе. Имън обишрное передълочное производство и не имъя собственнаго чугуна, районь этоть получаеть необходимый для его передвлочнаго производства чугунъ отчасти изъ заграницы, о!части съ Урада и Юга, оплачивая его дорогимъ фрактомъ. соотвътственио удорожающимъ и производимыя изъ него жеавзныя издыня. Съдругой стороны, и Ураль, и Югь, особенно последній, вместо того, чтобы ограничиваться выплавкой чугуна въ размъръ, необходимомъ для удовлетворенія собственныхъ потребностей и надобностей ближайшихъ рынковъ, правляя свою двятельность на производство жельза и жель:ныхъ издълій, сосредоточиваются, главнымь образомь, на выплавкв чугуна, въ виду существующаго на него огромна!сироса не только отъ бликайнихъ рынковъ, по даже отъ токихъ отдаленныхъ центровъ, какъ Прибалтійскій край и Петербургы. Между тымы, нашты съверы, казалось-бы, имъеть ве!

наисы къ самостоятельному развитно доменнаго производства. «Странная судьба этого край, -говорить г. Бъювь: --гориозаводское дбло существуеть здась со времень царя Алексыя Ми-. хайловича: здѣсь, безспорно, иъть педостатка ин въ рудинкахъ, ин въ древесномъ стораемомъ, занимающемъ выощадь въ 10 милл. есятинь: водные пути сообщенія представляють большія удобства и для доставки сырья и для сбыта городскихъ произведеній: водонады дають дешевую силу: населеніе ищеть заработковь, довольствуясь поденной платой въ 30--40 к., рыпокъ тоже подъ бокомъ: Петербургъ, металлургическіе заводы котораго инкогда не потеряють своего значенія, должень получать чугунь или изъ окраинъ Россін, или изъ заграницы. въ томъ и другомъ случаяхъ по врайне дорогой цънъ, отъ 80 до 90 к. пудь. Казалось-бы, какъ, при такихъ условіяхъ. не развиться Олонецкому округу, а между тъмъ, гориозаводское двло виродолжений двухь въковъ влачить здъсь самое жалибе существование: частной промыныенности почти вовсе ивть, а казенные заводы двоть не былье 200- 300 тыс. пудовъ чугуна» ¹).

Одною изъ глагиыхъ причинъ этого печальнаго положения причинь в является недостаточность изслъдований края. Изслъдования, жели съе произведенный въ 50-хъ годахъ проф. Гельмерсеномъ, а въ 70-хъ годахъ, по поручение Олонецкаго земства, проф. Иностранцевымь, въ виду недостаточности отнущенныхъ имъ средствъ, не могли быть произведены съ тою тщательностью. воторая необходима для такого дъла, а ногому имъють былье общій характерь. Отдыльныя развъдочныя работы, производивиняся разновременно разными горными инженерами, вакъ П. А. Версиловымъ 2) и В. В. Перловекимъ 3), подтверждають существование въ этомъ крать, съ одной стороны, боғалыхы рудныхы залежен, - а сы другой стороны — значительныхы

¹) В. Д. Білювь. Ближанийе попросы нашего горнаго діла. Спб. 1896 г., cto. 5.

²⁾ Горвий Журналь 1880 г. Томъ второн.

³) См. Біловъ, І. с., стр. б.

запасовъ озерпыхъ, болотныхъ и дерновыхъ рудь. Если существованіе посліднихь уже теперь не подлежить сомибнію, въ виду изслъдованій, произведенныхъ въ последнее время горнымь департаментомь 1), то місторожденія болбе богатыхъ рудъ — красныхъ и магинтныхъ желбзияковъ и желбзиаго блеска — недостаточно еще изучены. Образовавшееся въ 1896 году авціонерное общество «Сталь», съосновнымь каниталомь въ 6.700,000 руб, золотомъ (10.050,000 кр.), съ цблью сооруженія въ Олопецкомь убзуб, а также и въ другихъ мбетностяхъ, заводовъ для выплавки чугуна, выдълки и т. д., категорически утверждаеть, что на арендуемыхъ имъ. вь 40 верстахъ отъ Ладожскаго озера, земляхъ, въ прострацствъ 42,000 дес. земли, находятся мъсторожденія, чайно богатыя желбэной рудой, какъ въ качественномъ, такъ и въ количественномъ отношения. Залежи эти, раскрытыя на пространствъ почти 40 версть, идуть въ двъ липіи (по 20 версть въ каждой линіи), по ибсколько парадлельныхъ пламъстами иласты выходять на самую почти ность, безъ всякихъ ночти напосовъ. По качеству своему руда эта — жел баный блескъ и магнитный жел банкъ — должна быть причислена въ богатъйшимъ, такъ какъ она содержить до 69 проц. чистаго желъза.

3MORRIOCTI. юмъ рай-

Такимъ образомъ, еслибы существование богатыхъ рудвитія до-наго произ- НЫХЪ залежей въ этомъ краб подтвердилось также болбе тща-утва въ съ-тельными изслъдованіями горнаго департамента (о желательпости такихъ изследованій едва-ли нужно говорить), то въ связи съ несомибинымъ существованіемь въ этомъ краф богатыхъ озерныхъ, болотныхъ и дерновыхъ рудь, край этотъ имълъ-бы вев шансы възначительному развитно въ немъ доменнаго производства. Громадныя ябсныя пространства обезпечивають выплавку чугуна на древесномъ горючемъ въ довольно значительныхъ размбрахъ: цблая съть глубокихъ мисговодных в озерь, соединенных между собою раками, съ одно-

¹⁾ Настоящее и будущее русской жел/влюй промишленности, стр. 6.

стороны можеть доставлять воду для постросиных возла нихъ заводовъ, а съ другой стороны — служить прекрасными дешевыми? путями для доставки къ шичъ и отъ нихъ всевозможныхъ продуктовь. Благодаря близости къ Истербургу и существованию водныхъ сообщеній, доменное производство на рудахъ того-же съвера и на англійскомъ коксъ могло-бы быть создано въ портахъ Балтійскаго моря. Въ какихъ-бы пунктахъ, впрочемъ. выплавка чугуна ин производилась, даже допуская пользованіе одинми только богатыми озерными рудами (по способу Томасса, дающему такіе богатые результаты въ Германіи). чугунь во всякомъ случать обходился-бы въ съверныхъ портахъ дешевле, чъмъ привозимый съ юга и Урала и стоющій въ Петербургъ, благодаря одинмъ только расходамъ провоза, на цвлыхъ 20 к. на пудъ дороже: обищрный прибалтійскій районъ, отвлекавний до сихъ поръ для своего передълочнаго производства громадныя количества чугуна сълога и Урала. имъль-бы наконець свой собственный чугунь, и это не моглобы не отразиться самымь благотворнымь образомь, какъ на интересахъ мъстнаго потребленія въ смыслъ удешевленія металическихь изділій, такъ и на интересахь другихь районовъ, которые, вмъсто производства лишинго чугуна для сбыта его на далекомъ съверъ, могли-бы, съ большей пользой для интересовъ страны, употреблять его на мъстъ, или избрать другое направленіе для своего производства.

Попытки къ эксилоатація обинірных в богатых в естественных в богатствь нашего сввера уже теперь двлаются. Мы упомянули уже выше объ акціоперном в обществ в «Сталь», образовавнемся $2^{1}/_{2}$ года тому назадъ, съ цвлью эксилоатацій именно этих в богатствъ. Въ настоящее время обществом в уже выстроена громадная доменная нечь на берегу рѣки Туломы и начать постройкой въ самомъ Петербургѣ, на берегу Филскаго залива, прокатный заводь для разных в сортовъ желѣза, на которомъ будеть перерабатываться чугунъ, выплавляемый въ собственныхъ доменныхъ нечахъ. Сверхъ того, существуетъ еще иѣсколько мелкихъ чугуноплавильныхъ заводовъ: заводь обще-

ства «Ладога», выплавивній въ первую половину 1898 года 464,617. пуд. чугуна, заводы Святоволокскій и Сиговецкій Съвернаго горнопромыныеннаго общества, выныавивние за то же время 83,475 и, и заводь общества Путиловскихъ заводовъ съ производительностью за указанное время въ 145,207 пуд... всего 693,299 пуд., не говоря о четырехъ казенныхъ заводахъ Олопецкаго округа, выплавившихъ за это время 103.797 еобходимость иуд. Само собою разумбется, что надлежащее развитіе можеть правления въ тотъ районъ получить чугуновлавильное производство въ этомъ крать только востранных тогда, когда, съ одной стороны, точный геологическій изысканія выяснять дійствительное значеніе существующихь тамь рудныхъ богатствъ, а съ другой стороны-туда будуть направлены больше каниталы, соединенные съ предпримчивостью и эпергіей и техническимь знапісмь дыл. Приливь иностранныхъ каниталовь въ этоть край, по нашему мибино, быль бы особенно желателенъ, тъмъ болъс, что въ виду новизны дъла и возможности на ћервое время значительныхъ пеудачъ, русскіе каниталы пойдуть туда псохотно.

правленія въ капиталовъ.

эменное прозвојство на Уралъ.

Столь же желателенъ, по нашему мизино, приливъ ппостранцыхъ каниталовъ къ Уралу. Выше мы выяснили, на основаніи отзывовь спеціалистовь, что даже въ настоящеми своемъ положенін, т. е. при условін выплавки чугуна па мъстномъ древесномъ топливъ, не прибъгая къ помощи доненкаго кокса, Ураль въ состояній довести свою производительность чугуна до 80 милл. пуд., т. е. увеличить эту производительность почти въ два раза. Конечно, главнымъ услообходимость віемь для такого увеличенія производительности уральскаго орудования того района пвляется оборудование этого района повыми рельсовыми путями. Г. Былимь-Колосовскій, подводя штоги разныма линіямь, проектируемымь на Ураль, съ цвано поднятія еггорнозаводской дъятельности, исчисляеть ихъ общее протяженидо 1,000 версть, изъ которыхъ главныхъ линій — 635 версті. вътвей съ этимъ линіямъ-300 версть и самостоятельных с вътвей къ отдъльнымъ заводамъ — 70 верстъ 1). «Одно обеток-

чесовимину. TENII.

¹⁾ Н. Д. Былимъ-Колосовскій, І. с. стр. 124.

тельство, говорить г. Былимъ-Колосовскій, необходимо постоянно имъть въ виду, а именно: постройка желъзныхъ дорогь на Ураль только тогда достигнеть въ полной мыры своей цыли. когда повыя дороги, съ одной стороны, получать въ предълахъ отдъльныхъ округовъ то направленіе, которое ближе отвічаєть интересамь округовь, т. с. будуть подходить къ руднымь мъсторожденіямь, пунктамь удобнымь для центральнаго углеманенія или сбора силавляемыхъ дровъ, а съ другой — пройдуть либо непосредственно черезь самые заводы, либо такъ, что къ заводамъ будуть проведены отдъльныя вытый». Для достиженія указанныхь условій, «всь техническія трудности должны быть преодольны, иначе если повыя линіп не будуть подходить къ самымъ заводамъ, онъ будуть лишены значенія» 1). Ибкоторыя изь этихъ линій главиаго своего имбли бы то важное значеніе, что доставили бы заводамъ возможность замбинть для своего передблочнаго производства древесное топливо нефтяными остатками и мъстнымъ каменнымь углемь, сохрания древесное топливо исключительно для плавки чугуна²). Папр. соединеніе рельсовымь путемь ст. Богдановичи съ Егоринискимъ угольнымъ мъсторожденіемъ, на разстоянін 65—70 версть, дало бы возможность находящимся вь этомь районъ горнозаводскимь округамь пользоваться углемь изъ Егоринискихъ коиси, до сихъ поръ мало эксплоатированнымъ, несмотря на то, что, какъ показываетъ опытъ изкоторыхъ заводовъ, этотъ уголь даже годенъ для плавки чугуна^в). Тоже самое слъдуеть сказать о соединении ст. Кизила съ Богословскимъ, которое послужило бы къ тому, что первый районъ сбываль бы свой уголь, а второй свою руду (). Наиболье важными изъ всъхъ проектируемыхъ линій слъдуеть считать. но мибино коммисіи общества горныхъ шиженеровъ, линю Кушва-Сосьва, которая дала бы возможность уральскимъ заво-

¹) Былимъ-Колосовскій, І. с. стр. 11-—12.

²⁾ Былимъ-Колосовскій, стр. 5—10.-

³) Ibidem, стр. 93.

⁴⁾ Ibidem, crp. 110.

дамъ пользоваться громадными лъсными богатствами Верхотурскаго округа, и линію Уфа-Магнитная, которая открыла бы выходъ богатымъ руднымъ занасамъ горы Магнитной, до сихъ поръ мало эксплоатируемымъ 1).

Какъ бы ни было, однако, велико значеніе проведенія всѣхъ этихъ линій и ожидаемая отъ нихъ польза для интересов уральской горнозаводской промыныенности, не подлежить сомиѣнію, что для того, чтобы промыныенность эта дѣйстви-робходимость тельно оживилась и освободилась отъ тяготѣвшей надъ нею тралява въ до сихъ поръ коспости и рутины, необходимъ приливъ туда ѣжихъ кани-свѣжихъ больнихъ каниталовъ, подобно тому, какъ это имѣло ловъ.

мѣсто на Югѣ Россіи.

Исторія уральской промыныецности, до последняго мени влачившей жалкое существованіе, достаточно доказываеть. что на один мъстныя силы и средства трудно разсчитывать и что обновление должно приходить пзвиб. какъ трудно также разсчитывать, чтобы русскіе капиталисты изъ другихъ мъстностей двинули туда свои каниталы и проявили тамъ необходимую въданномъ случаб предпримчивость. то остается желать прилива этой повой свъжей струп со стороны пностранцевъ. При эксилоатаціи м'ястныхъ богатства иностранцами не было бы необходимости въ постройкъ казного подъбздныхъ путей отъ главныхъ линій къ заводаму... лежащимь въ сторонъ оть этихъ линій, такъ какъвладыльны сами строили бы такіе пути, какъ это имбеть мбето на Югь Россіи, тдъ большинство иностранныхъ предпріятій имбетт собственные подъбадные рельсовые пути, каковы, напр., Каменноугольное и металлургическое общество Усисискаго бассейна, выстроившее свою собственную вътку до Луганска, на разстоянін 26 версть, стоимостью въ 762,740 руб., Русско-Бельгійское общество, которому собственный рельсовый путь. на протяжении выбеть съ заводскими путями до 28 версти.

¹⁾ Настоящее и будущее русской желізной промышленности, стр. 18.

обощелся въ 506,000 руб., Повороссійское общество, влад'я прес собственными подъбадными путями и т. д.

Необходимость привлеченія къ Ураду повыхъ, свѣжихъ обзывы печ каниталовъ признается также почти всеми серьезными органами нашей печати, причемь тъми же органами высказывается ранительное сомибніе въ томь, что такого прилива можно ожидать со стороны русскихъ каниталистовъ. «Приливъ каниталовь къ южно русской горной промышленности, говоритъ «Повое Время» въ статъв «О скудости и богатствв», - далъ ей могучее движеніе впередъ. Ураль же, обойденный каниталами, остался далеко позади, несмотря на то, что рудныя богатства его и по качеству, и по количеству иссравненно превосходить богатства Кривого Рога и другихъ южно-русскихъ мъсторожденій жельза, которыя ужеленерь, черезь какихъ-иибудь 10 леть эксплоатацін, возбуждають опасенія насчеть скораго истощенія... На югь мы сдывали большіе уситхи въ гориой промышленности, — усибхи, отнюдь не исчернываемые ростомъ добычи чугуна, — и причина этого усибха въ томъ. что на югь горнопромышление дьло было двинуто и поддержано обильнымь приливомь капиталовъ, которые направились сюда, какъ въ новую Калифорнію, за върной и хорошей наживой. Ураль же должень быль развиваться если не исключительно, то по преимуществу въ зависимости лишь отъ тъхъ мбрь воспособленія, которыя были приняты правительствомъ въ видъ таможенной охраны и частью въ видъ назенныхъ заказовъ, и Уралъ, обладающій пенстощимыми запасами превосходибйнихь по качеству желбаныхъ рудь, ушель впередь очень мало, и среди южно-русскихъ горнопромыныенинковъ возбуждается даже мысль о томъ, что самое подходящее для Урала едблаться поставщикомъ жельзиой руды для южиыхъ заводовъ, благо они уже устроены, а на Уралъ продолжають работать большею частью заводы первобытнаго устройства, даже съ старинными водяными двигателями. По почему же Уралу должны быть отказаны перспективы такого же широкаго развитія, какое мы видимь на югь?.. Изть канигаловь. —въ этомъ

вся суть, и воть жгучій вопрось для горноваводской промышленности Урада: кто принесеть эти необходимые капиталы, откуда и какъ ихъ добыть? 1).

«Что удобиће, -- говорить «Кіевлянинь», по поводу того же вопроса въ одной изъ своихъ передовыхъ статей, — возить желбаную руду съ Урада въ южную Россію или каменный уголь изъ южной Россіи на Ураль, или дълать то и другосмы не знаемъ; по одно не подлежить сомибию, что огромныя рудныя богатства Урада необходимо пустить въ дъло. потому что быстрый рость южной желбзиой промышлениости не въ состояніи удовлетворить растущей потребности въ желъзъ и измънить пынгыния очень высокія цъны на чугунъ, желбзо и сталь соотвътственно цънамъ западно-евронейскимъ п американскимъ. Съ другой стороны, не подлежить шкакому сомибию, что, при огромныхъ нашихъ разстояніяхь, возможно большее количество и производительность жельзныхь заводовь желательны и на Ураль, и на Волгь, и въ южной Россіи, и въ Царствъ Польскомъ, и въ Сибири. потому что для каждой изъ этихъ группъ заводовъ существують огромные районы сбыта своихъ продуктовъ» 2).

«Горнымъ дѣломъ на Уралѣ, говорять «Повости» въ статъѣ «Богатства на Уралѣ», — кромѣ казны занимаются частные владѣльцы. Двадцати тридцати лицамъ принадлежитъ гремадное земельное пространство со всѣми находящимися въего иѣдрахъ исконаемыми. Отъ этихъ-то 20-ти — 30-ти человѣкъ и зависитъ расширеніе горнозаводской промышленности... Но, справивается, способны-ли они расширить се?...

«Развитія горнаго дъла можно-бы еще ожидать оть часіныхъ мустныхъ или стороннихъ предпринимателей, не имбощихъ на Уралъ земельной собственности, но могущихъ пріобрътать ес покупкой или арендованісмъ. По и съ этой стороны отраднаго пока пичего не предвидится. Такихъ пре!-

^{1) &}quot;Новое Время", 1897 г., № 7563.

²) "Кіевлянинъ", 1897 г., № 83.

принимателей не является, если не считать двухъ-трехъ исключеній. И это, опять таки, вполиб попятно. Во-первыхъ, для того, чтобы начать горнозаводское дбло, нужень очень большой капиталь для покупки дачи съ заводомъ и на цервое обзаведеніе, а извъстно, что такіе каниталисты въ Россінявленіе очень не частое. Во вторыхь, въ Россіи еще такъ слабо развита торговля и промыщленность, что всякій имбеть или найдеть двло и дома, гдв онь свой человыкь, гдв всв условія быта и запятія ему пзвъстны. Въ третьихъ, горнозаводское дбло, даже и для людей съ инмъ знакомыхъ, сопряжено съ извъстнымъ рискомъ: можно истратить много денегь, пока будеть найдена обильная руда или, вообще, пока дью пойдеть правильно и будеть давать хороний доходь. Наконець, если принять въ разсчеть небходимость огромнаго канитала для покупки и устройства завода и для оборота и сообразить невыгоды конкуренцій съ частными и казенными заводами, которые на нокупку земли и лъсовъ такихъ каниталовъ не затрачивали, то окажется, что горнозаводское дъло не такъ ужь заманчиво для новыхъ предпринимателей...

«Истиннаго прогреса въ этомъ дѣлѣ можно ждать только при участій въ немъ сотепъ предпринимателей, а не двухътрехъ десятковъ, какъ теперь. Всякому понятно, что величина теперешнихъ владѣній этихъ немпогих: уральскихъ заводовладѣльцевъ не соотвѣтствуетъ ихъ силамъ, не соотвѣтствуетъ даже и въ томъ случаѣ, если-бы они бъли геніями предпріямчивости и эпергіи...

«По здѣсь, на Уралѣ, приходится считаться еще съ однимъ фактомъ, имѣющимъ весьма существенное значеніе. Двухвѣковая систематическая поддержка горнаго промысла усынила эпергію мѣстныхъ горпыхъ дѣятелей и, какъ выразился акалемикъ Безобразовъ,—развратила самый промыселъ.

«Уралу, замкнувшемуся въ узкія рамки мононолій и привилегій, нужны новые люди, нужны свъжія силы. Расширенія уральскаго горнаго дъла можно ожидать съ увеличеніемъ числа заводскихъ дачъ и съ привлеченіемъ къ эксплоатацій ихъ новыхъ предпринимателей. И чѣмъ больше появится этихъ предпринимателей, тѣмъ лучше, тѣмъ быстрѣе и правильнѣе пойдетъ внередъ русское горное дѣло, которому мы желаемъ всяческаго преуспъянія» 1).

трапные талы па залк.

Необходимо, вирочемъ, замътить, что понытка къ оживленію Урала промышленными капиталами, и притомъ главтеперь нымъ образомъ иностранными, уже замъчается. Таково образование французскаго «Уральско - Волжскаго металлургическаго общества» (основ. 28 ноября 1895 г.), съ основнымъ капиталомъ въ 18 милл. фр., для эксилоа-Верхие- п Нижие - Авзяно - Петровскихъ чугуноплавильныхъ и желъзодълательныхъ заводовъ въ Верхие-Уральскомъ увздв, Оренбургской губер., причемъ для переработки выплавляемаго обществомъ чугуна, общество строить жельзодълательный заводъ въ Казани; образование французской же компанія: «Волжеко-Вишерскаго горнаго и металлическаго общества», съ основнымъ каниталомъ въ 9.375,000 руб. и съ облигаціоннымъ (еще не реализованнымъ) въ 4.687,500 руб., открывшей свои дъйствія 30 іюля 1897 г., для устройства новыхъ металлургическихъ заводовъ на нетропутыхъ лъсахъ съвера, въ Чердынскомъ уъздъ, на мъстъ бывшаго образованіе, преимущественно на англійскіе скаго завода; капиталы, общества «Ермакъ», съ основнымъ каниталомъ въ 18.000,000 руб., для устройства металлургическихъ заводовъ въ г. Верхотурьъ, равно для устройства подъблиаго пути частнаго пользованія отъ станціи Кушва Уральской ж. д. до одной изъ пристаней на ръкъ Сосыв, протижениемъ съ вътвями до 192 вер., и наконець, разръщение въ самое послъднее время, именно 10 декабря 1898 г., открыть операціи въ Россін бельгійскому акціонерному обществу, подъ наименованіемъ: «Южно-Уральское апошимное металлургическое общество», съ основнымъ каниталомъ въ 6.000,000 фр., для эксплоатанін Усть-Катавскаго желізоділательнаго завода

¹) "Новости" 1898 г., № 288.

скомъ убздъ, а также для устройства и эксплоатаціи въ той же мъстности завода для изготовленія подвижного состава и другихъ желбзиодорожныхъ принадлежностей. Замъчательно, второе и третье изъ названныхъ обществъ избрали для своей эксплоатація не старые горпозаводскіе округа, а совершенно дъвственныя мъста, нетронутыя до сихъ поръ культурою и промышленностью, каковы нетропутые абса Чердынскаго убзда и Верхотурскаго округа, съ проведеніемь въ послѣдиемъ округѣ на собственныя средства спеціальной желізнодорожной лини Кушва-Сосыва въ 192 версты, причемъ на необходимость промышленной разработки этихъ м'ястностей въ интересахъ оживленія всей горнозаводской дъятельности Урала тавно уже было указано лицами, изучавними мъстныя условія, каковы г. Бъювъ и уномянутая коммисія горныхъ инжеперовъ. Надо падъяться, что на этомъ движение не остановитея и что приливъ свъжихъ капиталовъ въ Уралу дастъ, наконець, возможность этому богатому краю дъйствительно развить свою металлургическую промышленность въ уровень съ тъми требованіями, которыя предъявляеть къ этой промышленности все болбе развивающияся и разростающаяся Россія.

Только при этихъ условіяхъ станеть, наконець, возмож-Развийс нымь и развитіе другого центра нашей металлургической про- желатель мышленности-Юга, въ желательномъ для питересовъ страны для питересовъ страны страны направленін, Когда, во 1-хъ, съверный районъ для своего передъючнаго производства не будеть бытье пуждаться въ чугунь другихъ районовъ, а будеть удовдетворять своимъ потребностямь продуктомъ собственнаго доменнаго проязводства, и когда, во 2-хъ. Уралъ настолько разовьеть свою металлургическую промышленность, что выплавляемаго имъ чугуна будеть достаточно не только для пуждъ его собственнаго передъючнаго производства, соотвътственно увеличеннаго, но и для удовлетворенія потребностей близко лежащихъ районовъ. особенно Спопри, объщающей въ ближайшемъ будущемъ значительно развиться, то условія металлургической промышленности на Югь Россіи въ свою очередь значительно измъ-

иятся. Уменьшеніе спроса на чугунь со стороны прочихь районовъ будеть имъть своимъ послъдствіемъ прекращеніе необходимости въ питенсивномъ увеличении вынлавки чугуна, замъчавиемся до сихъ поръ, и ограничение послъдией размърами, необходимыми для нотребностей собственнаго передылочнаго производства и близко дежащихъ районовъ. Такимъ образомъ и вопросъ о скоромъ изелканій криворогскихъ рудъ потеряеть свое острое значеніе, такъ какъ, при прекращенін интенсивности выплавки чугуна на мъстныхъ рудъ. Ort. въ томъ числъ керченскихъ, и въ извъстной мъръ также и кавказскихъ, будетъ еще долгое время достаточно для удовлетворенія потребностей мастнаго доменнаго производства, когда последнее войдеть въ свою естественную другой стороны, не имби больше возможности сосредоточиваться на одной выплавкъ чугуна и изготовлении какъ до сихъ поръ, южные заводы естественно перейдуть на переработку чугуна въ болбе дорогія падблія, на изготовленіе разныхъ сортовъ рыночнаго желбза, на развитіе машинестроительнаго дъла и т. д. Доменное производство, запимавшее до сихъ поръ доминирующее мъсто въ дъятельности русскихъ заводовъ, будеть теперь лишь одной изъ отраслен этой діятельности, въ которой особенное развитіе получать разнаго рода механическія производства. Такимъ образомъ. Югь станеть такимь же поставщикомь желбая и желбанымь издълій для страны, какимь до сихъ поръ быль Ураль, по разумъется, въ болъе обинфиомъ размъръ.

ківтодац: EUVT bau-

Распредъление доменнато производства по изсколькимъ птія домен-районамъ, вм'ясто сосредоточенія его, какъ прежде, главнымъ въ въ образомъ на Югь, будеть имъть слъдствіемь удешевленіе стоимости чугуна, благодаря сокращению расходовъ провоза его на дальнія разстоянія и конкуренцій районовъ собою, обусловливаемой увеличеннымъ производствомъ въ размбрахъ, вполиб удовлетворяющихъ потребностямъ страны. Удешевленіе стоимости чугуна и возможность достать его во всякомь мъсть, вызоветь къ жизни цълый рядъ чугуноантейных и механических заводовь, разсбянных по всей странб и удовлетворяющих мъстнымъ потребностямъ въ чугунныхъ и желбзиыхъ издъляхъ. Той же потребности, по въ гораздо болбе инфовихъ размърахъ, удовлетворятъ большіе заводы въ главныхъ центрахъ металлургическаго производства. Следствіемъ развитія техъ и другихъ и взаимной ихъ конкуренціи будетъ то, что страна, наконецъ, будетъ спабжена продуктами желбзиой промышленности въ достаточномъ количествъ и по удешевленной центъ, составляющей цень всякаго прогресивнаго производства.

Глава четвертая.

. ...

Вліяніе прилива иностранных в капиталов на интересы различных хозяйственных группъ.

I.

Сравнительное распредъление расходовъ иностранныхъ предприятий между различными хозяйственными группами.

Въ первой части настоящаго труда (стр. 79 и слъд.), мы rouku aptна доходъ и доходь уже имбли случай указать на то, что доходь оть всякаго промышленнаго предпріятія можеть быть разематриваемь съ двухъ точекъ эрбиія; съ точки эрбиія интересовъ предпринимателя и съ точки зрвија интересовъ вебуъ твуъ лиць и хозяйственныхъ грунцъ, которыя такъ или иначе прикосновенны къ предпріятію. Съ точки зрбиія питересовь предприинмателя, доходь отъ предпріятія составляєть палишень валовой выручки надъ издержками производства. Доходъ этотъ, тождественный съ прибылью, можеть быть большимь или малымь, смотря по тому, *прибыльно* ла данное предпріятіе пли юдъ отъ ивть. Съ точки зрбиія интересовь лиць, прикосновенныхъ до кіткіч рыти сь предпріятію, п вмбств сь твмь сь точки зрвнія общихъ но-хозяй- народно-хозяйственныхъ интересовъ, доходъ отъ предпріятія составляеть совокунность всбхъ отдъльныхъ доходовъ, полуресовъ. чаемыхъ разными лицами и хозяйственными группами, благодаря его существованию, независимо отъ прибывыюсти предпріятія для самого предпринимателя. Откладывая до сл'Едующей главы изслъдованіе доходности иностранныхъ

иріятій въ нашей металлургической и каменноугольной промышленности въ первомъ изъ указащныхъ смысловъ, т. сь точки зрвиія прибывыюсти этихь предпріятій для интересовъ предпринимателей, мы тенерь займемся изследованіемъ доходиости этихъ предпріятій нь болбе обинриомъ смысль, т. е. изследованіемь того вліянія, какое оказываеть возникновеніе и существованіе указанныхъ предпріятій на интересы разпообразныхъ лицъ и хозяйственныхъ группъ, прикосновенныхъ къ этимъ предпріятіямъ.

Раньше, однако, чъмъ перейти къ подробному анализу Разива в отдъльныхъ категорій доходовь, обусловливаемыхъ существо- собиться на двухъ-трехъ по развы тегоріям ваніемь повыхъ предпріятій, постараемся фактическихъ примърахъ представить общую схему подобныхъ моловъ категорій доходовь, вын, что все равно, общую схему сравни- поедщіх тельнаго распредъленія расходовь иностранныхъ предпріятій между различными хозяйственными группами, дабы имъть возможность первоначально ихъ обозръть во всей ихъ совокунности, а затъмъ уже останавливаться на подробностяхъ, но отношению къ отдъльнымъ наиболъе важнымъ категоріямъ,

1. Расходы на сооружение и оборудование предприяти.

Возьмемь для перваго примъра одинъ изъ крупиъйшихъ металлургических в заводовъ Юга Россіи – Петровскій заводъ Русско-Бельгійскаго общества и, пользуясь сообщенными памъ администраціей завода свібдініями, носмотримь, сколько было произведено затрать, по сооружение и оборудование завода и сколько ежегодно дълается затрать по его эксплоатаціи.

Всего затрачено на пріобрітеніе земли, постройку зданій, Расходи в гидротехническія сооруженія, желізныя дороги, кладку домен- оружэніст ныхъ и другихъ печей, покупку машинъ, оборудованіе мастерскихъ и пр. 15.082,843 руб. Цифра эта распредъльнась с.тьдующимъ образомъ:

1) на пріобратеніе земель, необходимыхъ для заводовъ п рудинка, затрачено, включая сюда расходы на заключеніе кунчихъ крѣностей и на уплату особаго налога, взимаемаго

Ile tiese Ja Bo I

при покункъ земель въ области Войска-Донскаго ¹), — 1.103,843 руб. Сумма эта вся осталась въ Россіи.

- 2) На пріобрытеніе матеріаловы для тыхь работь, которыя производились заводомы хозяйственнымы способомы, т. е. безь отдачи съ подряда, израсходовано было:
- а) сырысъ, какъ-то камия, киринча, неска и т. п.. которые пріобрътались, за малыми исключеніями, на мъстъ или вблизи стропвинагося завода, -1.280,000 руб.
- б) льсныхы какъ-то: бревенъ, досокъ, шпалъ и пр., доставлявшихся изъ Полъсъя, — 415,000 руб.
- в) полуобработанных, какь-то: желбза листового и сортового всевозможныхъ сортовъ и размъровъ, рельсовъ, механическихъ издълій, поставленныхъ преимущественно заводами южной Россіи,—1.020,000 р. Всего на пріобрътеніе матеріаловъ—2.715,000 р.
- 3) На неревозку этихъ матеріаловъ по желъзнымъ доро-гамъ—683,000 руб.
- 4) На уплату при работахъ, производивнихся хозяйственнымъ способомъ, рабочимъ: каменьщикамъ, землеконамъ, илотникамъ и др.—985,000 руб. Всъ вышеприведенныя затраты остались въ Россіи.
- 5) Сверхъ работъ, производивнихся заводомъ хозяйственнымъ способомъ, частъ работъ была сдана съ подряда, причемъ подрядчиками являлись какъ русскіе, такъ и иностранные заводчики и предприниматели. Изъ нихъ русскими подрядчиками было произведено работъ на 3.056,900 р., изъкоторыхъ заводскихъ работъ (механическихъ, напр. устройство и установка Кауперовыхъ аппаратовъ, паровыхъ котловъ и пр.) на 1.796,900 руб, и земляныхъ, каменныхъ, плотинчностолярныхъ и другихъ— на сумму 1.260,000 р. Точно опредълить, сколько изъ этой суммы уплочено рабочимъ невозможно. но, но мибино администраціи завода, можно безопибочно от-

¹⁾ За купчія кръпости, гербовый сборъ и другіе государственные налоги уплочено свыше 42,500 руб.

нести изъ этой суммы на счеть рабочей илаты одну третью часть, т. е. 1.000,000 р. или даже 1.200,000 р.

- 6) Что касается заграничныхъ подрядчиковъ, которыми производилась кладка доменныхъ и коксовальныхъ нечей, установка металическихъ стропиль на всбхъ заводахъ и тому подобныя работы, то матеріалъ, употребленный ими на эти работы (желъзо, сталь, огнеупорный киринчъ осъбаго качества и образца), быль также заграничный, и вся стоимость этихъ работъ въ суммъ 1.010,000 руб, упыа за границу, за исключенемъ попынитъ, уплоченныхъ за привезенные матеріалы, о величинъ которыхъ администрація завода точныхъ данныхъ не имъсть, такъ какъ по условію пошлины уплачивались самими подрядчиками; тъмъ не менъе, зная кубатуры каменной кладки и въсть метальическихъ издълй, администрація завода, на основаніи подробныхъ вычисленій, полагаєть, что можно безонибочно считать размъръ уплоченныхъ нопыннъ оть 275,000 до 300,000 руб.
- 7) Всъ необходимыя заводу машины, какъ равно локомотивы, подъемные краны, наровые молоты и другія механическія приспособленія были заказаны различнымъ заграничнымъ заводамъ, и вся уплаченная за нихъ сумма 2.466 100 руб.. вмъстъ съ стоимостью доставки моремъ до Маріуноля 310,200 р.. а всего 2.776,300 р.. цънкомъ ушла заграницу.

При получении манингь, сверхъ уплаты только что поимепованныхъ суммъ, были произведены слъдующи уплаты:

- 8) Таможенныя пошлины -1.552,500 р.
- 9) Провозъ по желъзной дорогь отъ Маріуноля—253,000 р.
- 10) Выгрузка изъ нароходовъ и нагрузка въ вагоны и другіе накладные расходы 183,800 р., причемъ двъ трети изъ этой послъдней суммы уплочены рабочимъ.
- 11) Наконець, общіе накладные расходы, произведенные въ теченіе двухъ лътъ постройки завода: на жалованье администраціи, техническому, конторскому и медицинскому персоналу, на содержаніе большицы, домовъ служащихъ и рабочихъ, отопленіе и освъщеніе ихъ—763,500 р.

ечень рас- Сводя всв выше исчисленные расходы вм'вств, получаются овъ завода этегоріямъ. Ствдующія затраты:

1. На земло	1.103,843 p.
а) сырые 1.280,000 } 2. Матеріалы: б) лѣсные 415,000 } в) нолуобр. 1.020,000	2.715,000
3. Желбэнодорожные фрахты	683,000
4. Рабочую плату	985,000
5. Русскимъ подрядчикамъ	3.056,900
6. а) Заграничнымъ подрядчикамъ	
(1.010,000—300,000)	710,000 °
б) Таможенныя понынны, унлоченныя	
постъдними	300,000
7. Машины	2.776,300 - *
8. Таможенныя пошлины	1.552,500 »
9. Желъзподорожные фрахты	253 ,000 ×
10. Выгрузка и пр	183,800
11. Общіе расходы	763,500
Bcero	15.082,843 р.

Изъ этой суммы 3.486,300 руб, ушли заграницу (цифры помъченныя звъздочкой), остальные 11,596,543 руб, остались въ Россіи.

йственныя Хозяйственныя грунны, въ доходъ которыхъ поступили пвы, въ вынеозначенныя уплаты, могуть быть сведены къ слъв поступи-дующимъ:

- указання:
 1) Землевладживцы. За вычетомъ изъ полученной ими емлевлагъльцы. суммы 1.103,843 руб. (№ 1) поступившихъ въ пользу казны за купчія кръпости и пр. 42,500 р., доходъ землевладъльцевъ выразится цифрой—1,061,343 р.
- казна. 2) Казна. Причисляя къ полученнымъ казною таможеннымъ пошлинамъ (22 6 б. и 8) упомянутые 42,500 руб.. доходъ казны выразится цифрою 1.895,000 руб.

- 3) Жельзныя дороги (MN 3 и 9) получили 936,000 р. Жельян роги
- 4) Представители интелигентнаго труда (№ 11)— Представа пистемина 763,500 р.

Pafori

5) Представители рабочей силы. Изть возможности выразить въ точной цифрф сумму, полученную рабочими, такъ, какъ, кромъ непосредственной суммы 985,000 руб. (№ 4). унлоченной заводомъ рабочимъ, постройка завода дала много заработновъ рабочему классу, запятому въ другихъ отрасляхъ промыныенности, именно въ производствъ и доставкъ киринча. камия, извести, ябсныхъ матеріаловъ, желбза, стали и т. под. Ны поэтому должны ограничиться линь приблизительнымъ подсчетомъ этихъ заработковъ, выдъливъ изъ уплатъ, произведенныхъ заводомъ при покупкъ матеріаловъ и пр., опредъленную часть, которая съ большимь или меньшимь приближеніемъ къ дъйствительности можетъ быть отнесена на долю рабочей платы. Такъ, на пріобрътеніе сырыхъ матеріаловъ кириича, извести и т. под.—заводомъ израсходовано 1.280,000 руб. Такъ какъ при добываній и производстіжь этихъ матеріаловъ, а еще болбе ири ихъ доставкѣ къ мѣсту постройки (на крестьянскихъ лошадяхъ изъ окрестиыхъ мѣстпостей), главную роль играеть рабочій трудь (препмущественно крестьянскій), то мы едва ли опибемся, если отнесемъ изъ указанной суммы половину насчетъ заработковъ рабочаго населенія, т. е 640,000 р. -- За лъсные матеріалы заводомъ уплочено 415,000 руб. Такъ какъ въ стоимость этихъ матеріаловь входить въ извъстной мъръ также и рента за авсныя угодыя, то мы отнесемь насчеть рабочей платы изъ этой суммы только $\frac{1}{73}$ часть, т. е. 138,300 руб. За разные полуобработанные матеріалы, желівзо, сталь и пр., ундочено 1.020,000 руб. Можно безонибочно изъртой суммы по крайней мъръ одну нятую часть отнести насчеть рабочей платы, т. е. 204,000 руб. Изъ уплоченныхъ русскимъ подрядчикамъ 3,056,900 руб, уплочено было за производство механическихъ работъ 1,796,900 р. и за землиныя, каменныя, плотинчно-столярныя и пр. 1.260,000 руб. Придерживансь

принятаго способа исчисленія, мы изъ первой статьи расхода, въ которую, главнымъ образомъ, вощи пріобрѣтеніе и установка Кауперовыхъ аппаратовъ, наровыхъ котловъ и т. под., отнесемь $\frac{1}{5}$ часть на счеть рабочей илаты или 359,400 р.. а изъ второй статьи расхода, произведенной на земляныя, илотнично столярныя и т. нод. работы, $-\frac{1}{2}$ часть или 630,000 р., а всего 989,400 руб., т. с. приблизительно такую же сумму. какую считаетъ возможнымъ, какъ мы видъли выше, отпести на счеть рабочей платы и администрація завода (оть 1.000,000 1.200,000 р.), причемъ для большей осторожности мы исчислили эту сумму въ ибсколько меньшемъ размъръ. Наконець, изъ послъдней статьи расхода (№ 10) на выгрузку паъ пароходовъ, нагрузку въ вагоны и пр., въ суммъ 183,800 р. можно ²/д отнести насчеть рабочей платы (какъ нолагаеть администрація завода), т. е. 122.500 руб. Сложивъ всѣ приведенныя цифры, получимь, что общая сумма заработковъ, ноступившихъ въ пользу рабочихъ, составляеть приблизительно 3.079,200 руб.

Такимь образомь, затраченные при постройкъ завода исключительно въ Россін 11.596,543 руб. поступили въ доходъ слъдующихъ хозяйственныхъ группъ:

1) Землевладыльцевы	1.061,343 թ. ս.ա	9.6%
2) Казны	1.895,000	16,50
3) Жельзныхъ дорогъ	936,000	8,000
4) Представителей интеллигент-		
наго труда	763,500	6,5%
Представителей рабочей силы .	3,079,200	26,6%
· 6) Прочихъ хозяйственныхъ		
груниъ (владъльцевъ киринчиыхъ	·	
и цементныхъ заводовъ, каменно-	•	
ломень, лъсныхъ угодій, желізо-		
дълательныхъ и механическихъ заво-		
довъ и вебхъ ихъ служащихъ,	•	
кромъ рабочихъ)	3,861.500	33,4',0
Reero	11.596 543 n. n.m	1000%

И такъ, ограничиваясь нока взятымъ нами единичнымъ общій репримъромъ постройки иностранной компаніей Петровскаго за-веніяцию вода, мы видимъ слъдующее:

Въ пустынной мъстности, гдъ до возникновенія завода. на довольно далекомъ разстоянін, кром'я двухъ трехъ маленькихъ и бъдныхъ деревушекъ, не было никакихъ другихъ слъдовъ цивилизація, возникь ціблый рядь громадныхъ сооруженій, составляющихъ последнее слово техники и строительшахтныя зданія, доменныя искусства: заводскія II нечи, мастерскія, кладовыя, колюнии, дома для служащихъ, дома для рабочихъ (о нихъ рѣчь виереди), большина, школа, гостининда, многочисленные желбзиодорожные пути, гидротехническія сооруженія и т. д. Все это осв'ящено на далекомъ разстояній электричествомь и сообщается между собою, какъ и съ сосъдинми шахтами, цълой сътью телефоновъ, и нутенественнику, пробавающему мимо этой пустынной мъстпости и очутившемуся внезанно въ этомъ оазисѣ, кажется, будто онъ какимъ то чудомъ перенесся въ самый центръ Вестфалін или Бельгін, Вирочемъ, свіжій ароматъ смежныхъ полей, туть же разстилающихся въ окрестности, наноминаеть ему, что онь находится въ стеняхъ Новороссія, а не въ почерибвией оть коноти и дыма Бельгія. Эта близость иземли и дъласть, однако, еще привлекательные разстилающуюся передь глазами картину возникшаго попромышлениаго центра. Самый рельефъ благодаря возникновенію гигантскаго предпріятія, изм'янщея. тдъ раньше протекала инчтожная ръчка Булавинъ. лътомъ обыкновенно на половину высыхающая, раскинулись тенерь три громадныхь водовмъстыница, представляющихся издали въ видъ трехъ большихъ озеръ и придающихъ мъстности довольно живописный колорить. Первое водовмастилище 8 верстахъ отъ завода, въ балкъ Мечетной. вм**ъстим**остью въ 1¹, милліона куб, метровъ, для скопленія тамъ воды изъ источинковъ, какъ этой, такъ и другихъ балокъ. Отеюда вода доставляется самотекомъ въ ръку Бу-

лавинъ, на которой устроено второе водовићетилнице, вићетимостью тоже въ 11/2 милліона куб. метр. Изъ второго водовибетилища, на разстоянін 3 вереть, двуми бетонными трубами, проложенными въ тупнель діаметромъ въ 0,75 метра. вода самотекомъ доставляется въ третье водовибстилищезаводской прудь, выбстимостью въ 21/2 милл куб. метр. Заводскій прудъ обведенть дамбой, длиною въ 1,600 метровъ. Изъ пруда вода доставляется възаводъглавною трубою, откуда каждое отдъленіе забираеть воду собственными насосами. Въ видахъ полной утилизаціи воды устроенть особый бетонный водопроводь для спуска отработавшей горячей воды обратно въ прудъ 1). Такимъ образомъ, для спабженія завода водою, для котораго р'ячка Булавинъ свеимъ обыкновеннымъ теченіемъ и вследствіе частыхъ засухъ оказалась педостаточною, заводомъ сдъланы дорогія гидротехинческія сооруженія, совершенно изм'янивнія рельефь мъстности. Эти сооруженія обощьнісь заводу въ громадную сумму 982,000 руб. Точно также мфетность изръзана желбаными путями, на которые заводомъ затрачено 506,000 р.

вижимый

Итакъ, благодаря приливу иностранныхъ каниталовъ, тамъ. галъ, не-гдъ раньше была голая степь, стоитъ теперь цълый рядъ мійся въ зданій и сооруженій, общая стоимость которыхъ простирается до 15.082,843 р. Этотъ рядъ сооружений, конечно, останстея неотъемлемымъ достояніемъ страны и составляеть для нез чистый илюсъ. Какія бы измѣненія ин произоный въ будущемь въ составъ владблыцевь завода, самый заводь со всьми его сооруженіями, или лучше сказать, вложенный въ эти сооруженія основной каниталь въ 15 слишкомь милліоновъ руб, пикогда уже не уйдеть изъ Россіи.

Изъ этого ввезеннаго иностранцами основного канитала й «нату-гавонкой въ 15 слишкомъ милліоновъ руб., одна, меньшая часть, а именно 3.486,300 р. или около 23%, была ввезена въ Россие «натурой», въ видъ машинть, аннаратовъ и т. под., остальная. большая часть, въ сумив 11.596,543 р. или 77%, была

¹⁾ Для приготовленія бетонныхъ водопроводовь была спеціально устроена заводомъ бетонная фабрика, которая потомъ была закрыта.

ввезена въ Россію наличными деньгами, увеличившими на всю эту сумму покупную способность Россін въ ея международномъ Зваченіе обмънъ и улучинвинми на эту сумму ся расчетный балансъ, расчетны Если до этого момента, для уравновъниванія своего расчетнаго баланса, Россія должна была вывезти опредъленное количество товаровъ, то теперь, благодаря привозу упомянутыхъ 11¼ милліоновъ руб., она получила возможность на такую же сумму уменьшить свой вывозь, обращая его на внутрениее потребленіе, или, оставивъ вывозь въ прежнемъ размъръ, увеличить свой ввозь, т. е. увеличить свою покупную силу въ международномь обмыть.

Если выдълить изъ комплекса цъппостей, созданнаго ино- Изиности странными каниталами на сумму 15 милліоновь рублей, часть, помощи ввезенную въ Россію изъ заграницы натурой, то окажется, инталовь что остальная часть, на сумму 11½ милліоновъ руб., была скими ф создана русскими факторами производства, рускими силами природы, русскимъ трудомъ и русскими матеріалами. Всъ эти 111/2 милл. руб. поступили въ доходъ извъстныхъ хозяйственныхь группъ, за уступленныя ими права на землю и дары природы, за употребленный ими физическій или интеллигентный трудь, за оказанныя ими услуги или за употребленный ими каниталь. Еслюбь не было этого предпріятія, то веф эти хозяйственный группы или не имбли бы пикакого дохода, или, еслибъ даже онъ нашли какое либо иное примънение для своего труда, канитала или природилуъ силъ, то ихъ доходъ быльбы на соответственную сумму меньше. Такъ, мы видели, что доходь 🖘 доходъ, полученный казною отъ возникновенія этого предпріятія. въ видъ таможенныхъ пошлинъ, гербоваго сбора и пр., составляеть 16½% всей той суммы, которая была затрачена предпринимателями въ Россіи. Очевидно, что не будь этого предпріятія, казна этого дохода вовсе не получила бы. Тоже самое доходь же ельдуеть сказать о жельзныхъ дорогахъ, на долю которыхъ выналь доходь въ размъръ 8% изъ указациой общей суммы. Правда, для полученія этого дохода, желбзиыя дороги должны были произвести также извъстные добавочные расходы по-

эксилоатація, по расходы эти въ сравненій съ основнымь каниталомъ желбзиыхъ дорогъ и съ общими ихъ расходами такъ незначительны, что можно безопибочно считать, что полученная желѣзными дорогами часть изъ указанной суммы въ значительной мъръ составляеть ихъ чистый доходъ. Тоже самое можно сказать и о доходъ землевладъльцевъ, получившихъ около одъ земле- 9% изъ упомянутой суммы. Насколько этоть доходъ — изъ ряда вонъ выходящій, сравнительно съ доходомъ, обыкновенно получаемымъ землевладблыцами отъ продажи своей земли, можно видьть изъ следующаго примера. За пріобретеніе береговой полосы, въ 36 дес., необходимой заводу для его гидротехническихъ сооруженій, у крестьянъдеревни Замковка», четырехъбратьевъ-Зарудныхъ, заводъ отвель имъ взамънъ 260 десятинъ прекрасной нахатной земли, выстроиль имъ на свой счеть каменные дома со всъми службами: дворы, конюнии, саран и пр., и уплатиль имь извъстную сумму наличными деньгами, такъ что въ общемъ покупка этихъ 36 десятииъ обоныась заводу въ 44,421 р., или въ 1222 р. 1 десятина. Такихъ примъровъ очень много, и мы еще будемь говорить о инхъ особо

> вь ближайшей главф. Очевидно, что такого дохода упомянутые крестьяне никогда не получили бы за свою землю при ея нормальной эксплоатаціи, и вся эта высокая цізиность ел была создана именно возникновеніемъ промыныеннаго пред-

одъ рабочихъ.

пріятія.

альльневъ.

Далбе, мы видимъ, что изъ упомянутой суммы представители рабочей силы получили 2612%, а представители интеллигентнаго труда 6¹ 2%, всего 33% или ¹/з. Ибтъ никакого сомиънія, что еслибь не возникло разематриваемое предиріятіе, липа эти нашли бы какое-дибо примънение для своего труда, по моживесьма сильно сомизываться въ томъ, было ли бы такое примънение полное и получили ли бы опи такое же вознагражденіе за свой трудь. Если принять во вниманіе: 1) что значительная часть работь, напр. добыча и перевозка камия. извести, кирипча и пр., земляныя и т. под. работы, быле ироизведена въ видъ побочнаго промысла мъстными кресть-

анами, которые, не будь этого случая, не получыл бы никакого иного примъненія для своего труда, вознагражденіе за , который, поэтому, составляеть для нихъ чистый плюсь; 2) что у насъ ибть профессіональнаго рабочаго сословія, постоянно живущаго отъ промыныеннаго труда, и въ случаяхъ, подобныхъ взятому нами въ примъръ, большинство работъ совершается крестьянами же изъ центральныхъ губерий, отправляющимися на отхожіе промыслы каменьщиками, штукатурами, плотинками и т. под., и что, слъдовательно, не будь этого случая, соотвътственное число этихъ работниковъ выпуждено было бы остаться дома, не находя примъненія для своего труда: 3) что не будь этого случая, по всей въроятности также значительная часть интеллигентнаго труда осталась бы безъ примъненія; 4) что, наконець, всь перечисленные выше виды труда вообще были вознаграждены выше, чъмъ пормальномъ теченій, благодаря усиленному спросу трудь,—то едва ли будеть опибочно утверждать, что значительная часть дохода, полученнаго представителями труда отъ возникновенія разсматриваемаго предпріятія, составляеть для иихъ чистый илюсь и что, не будь этого предпріятія, и самой этой части дохода не было бы. Другими словами, трудъ, унотребленный на производство даннаго комплекса ибиностей, ири бъдности нашей страны каниталами и при слабомъ развитій въ ней предпрінмчивости, еслибъ это предпріятіе не возникало, не быль бы употреблень на производство другого такого же комплекса цъппостей въ другихъ отрасляхъ промыныенности, часть этого труда пропала бы для страны непроизводительно и соотвътственно съ этимъ на ту же часть страна осталась бы бъдиње.

Наконець, последняя часть из затраченных на соору-доходице женіе завода каниталовь, въ размъръ 33,4% или ¹ в. посту- мумяйств инла въ пользу прочихъ хозяйственныхъ группъ: владъльцегъ киринчныхъ и нементныхъ заводовъ, каменноломень, лъсныхъ угодій, жел'єзодълательныхъ и всякаго рода механическихъ заводовъ, и вс'єхъ ихъ служащихъ, кромъ рабочихъ. Конечно,

было бы онибочно утверждать, что всь эти 3.861,500 руб., поступный въ чистый доходь поименованныхъ груниъ, такъ какъ за полученныя деньги они дали предпринимателямъ извъстный эконоалентъ, въ видъ камия, кириича, цемента, лъса и т. д. Не подлежить, однако, сомивнию, что если всъ эти сырые матеріалы и существовали раньше, то экономическую цібнюсть они получили только благодаря упомянутымъ **3.861**,500 руб. Только благодаря предъявленному 4 милліонами спросу на эти матеріалы, последніе изъ мертваго канитала, экономически не имбющаго никакой цбиности. иревратились въ каниталь дъйствительный, приносящій доходь. Точно также какъ и въ вопросб о примъненіи физическаго труда, можно и здвеь утверждать, что не будь разематриваемаго сооруженія, упомянутые матеріалы остались бы перазработанными: и л'яса было бы вырублено на соотв'ятственную сумму меньше, и камия добыто меньше, и кирпича произведено меньше, и соотвътственно съ этимъ и доходы владъльцевь всъхъ этихъ цънностей были бы меньше. Такимъ образомъ мы видъли, что благодаря возникновению новаго предиріятія, құлыя категорін хозяйственныхъ группъ, пачиная оть казны, продолжая желбзными дорогами и кончая представителями физического и интеллигентного труда и владбльцами и производителями разныхъ матеріаловъ, получили чистый доходь, доходь, который безь возникновенія этого предпріятія или совсѣмь не существоваль бы, или существоваль бы въ весьма уменьшенномъ размъръ, и то еще весьма соминтельно.

2. Расходы по эксплоатации предприятий.

(OДЫ ВО ЭПС-ІТАЦІЯ ЗАВО-ДОВЪ.

Все, что мы говорили до сихъ поръ, относилось къ возинкновенію предпріятія, къ самому сооруженію завода, къ тѣмъ экономическимъ послѣдствіямъ, которыя имѣлъ единовременный приливъ иностранныхъ каниталовъ для устройства и оборудованія извѣстнаго предпріятія въ Россіи. Обратимся теперь къ тѣмъ экономическимъ послѣдствіямъ, которыя должна имѣть самая эксплотація пностраннаго предпріятія и ко-

торыя носять постоянный характерь, повторяясь изъ года въ годъ. Последствія эти могуть ибсколько варыровать въ за- варые висимости отъ спеціальныхъ условій, въ которыхъ находится заводъ, именно отъ стенени его отдаленности отъ мъста добыванія сырыхъ матеріаловь: руды, топлива, флюсовь, равно оть рынковь для сбыта готовыхъ надый. Такь напр., Дружковскій заводь все количество необходимаго для него извест-(1.19 мил. пуд.) получаеть на разстояній камия 18 в., Повороссійскій (2,11 мил. пуд.)— на разстояній въ 72 в., имби остальное количество на мьсть. Александровскій—3,5 м. н. на разстоянін 195 в. н 1,85 м. н. на разстоянін 224 в., Дибировскій—4.06 м. н. на разстоянін 275 в. ¹). То же самое слъдуеть сказать отпосительно пользованія рудою и тонынвомъ: одни заводы находятся ближе къ рудъ, другіе ближе къ топливу, а третьи (какъ заводъ Новороссійскаго общества) имъють и топливо и часть руды на мъстъ. Ири такихъ условіяхъ, стоимость производства на разныхъ заволахъ бываеть неодинакова и соотвътственно съ этимъ и экономическое вліяніе ихъ на питересы различныхъ хозяйственныхъ груниъ и лицъ, прикосновенныхъ къ дълу, будетъ неодинаково, каково напр. вліяніе на доходы желбзныхъ дорогь и лиць, занимающихся доставкой матеріаловь, угля и т. под. Столь же различно будеть это вліяніе въ зависимости отъ размъровъ производства заводовъ, отъ величины оборотныхъ каниталовъ, находящихся въ дъль и т. под. По само собою разумъется, что различія эти могуть отразиться только на количествъ, а не на характеръ самого вліянія. Тъмъ не менъе. для большей полноты, мы возьмемь для нашего апализа эксилоатаціонные расходы ибсколькихь заволовь, начавь съ того же Истровскаго завода.

Истровскій заводь принадлежить нь числу тахь, которые, положев находясь на мъстъ добыванія угля, болье пли менъе значи-

¹⁾ См. В. И. Титовъ. Матеріалы для описанія прэизводительныхъ силъ желізодіклательныхъ и механическихъ заводовъ Юга Россіи. Сиб. 1898 г., ctp. 72.

тельно отдалены оть м'яста добыванія руды. Такъ какъ потребность въ угл'в въ металлурическомъ производств'я почти въ полтора раза превынаетъ потребность въ руд'в, то положеніе завода въ этомъ отношеніи сл'ядуетъ считать довольно выгоднымъ. Будучи отдаленъ отъ Кривого Рога, изъ котораго онъ получаетъ руду, на разстояніи 525 верстъ, заводъ расположенъ на разстояніи четырехъ верстъ отъ собственныхъ каменноутольныхъ коней, гл'я уголь добывается въ количеств'я 18 милл. пудовъ. Туть же находятся 120 коксовальныхъ печей, которыя производятъ и промываютъ свыне 7 миллоновъ пудовъ кокса. Для производства окончательнаго продукта—5.952,000 пуд. рельсовъ, заводъ, согласно даннымъ намъ администраціей св'ядбынамъ, потребляетъ:

Yr.ia .				•	•		•	•	•	10.500,000	пуд.
										7.500,000	
										11.900,000	
Шиштеля	•		•	•				•	•	490,000	21
Ферро-ма	pfal	IIII		•					٠.	13,500	· »
	-									3.500,000	
. Т ѣсныхъ,							•			4	
теріало	Bb	•	•	•	•	•	•	•	•	1.054,000	

Изъ перечисленныхъ сырыхъ матеріаловъ-уголь и коксъ добываются самимь заводомь, а потому расходы на пихъ завода, каковы: рабочая плата, содержаніе техническаго п административнаго персопала, содержаніе лошадей, нокупка матеріаловъ (напр. дровъ на кръпленія) и пр., входять въ составъ соотвътственныхъ расходовъ по всему заводу. Руда привозится изъ Крикого Рога, причемъ за провозъ уплачивается 5,05 кон. съ нуда. Исобходимый для завода коксъ. сверхъ производимаго самичъ заводомъ, въ размъръ около 1/2 милліона пуд., нополняется нокункой на сосъднихъ рудин-Известковый камень поставляется заводу мъстнымъ паселеніемъ; за добычу его, изъ расположенныхъ вблизи закарьеровъ, уплачивается около % кон. BO, la 3:1

а за подвозъ его гужемъ крестьяне получають по 1 коп. съ пуда, причемъ одна парная подвода, при нагрузкъ въ 75 пуд., можетъ сдълать 3—5 оборотовъ въ день, въ зависимости отъ погоды, такъ что дневной заработокъ каждой подводы (нары воловъ и погонщика) можетъ составлять отъ 2 р. 25 к. до 3 р. 75 к. Остальные матеріалы добываются изъ другихъ чъстъ, причемъ всъ матеріалы русскаго происхожденія, за исключеніемъ части ферро-марганца, получаемаго изъ за границы.

ITEOLUONE DEC PAC

Годичный расходъ завода составляеть:	•
1) На матеріалы (на мъстъ)	. 2.289,500 p
2) На желбзиодорожный фрахть	720,000
3) Рабочую влату:	·
по заводу 1.143,00) {)
по рудинкамъ 230,00	
	1.373,000
4) Плату представителямь интеллигентна	
труда:	
а) администрацін 89,8;	50
б) техиническому персопалу. 44,20	
в) медицинскому персоналу. 13.30	
	147,350
5) Въ пользу казны:	
а) государствениные налоги. — 115,00	00
б)содержаніе мъстной охраны 37,00)()
	152,000
6) Въ пользу рабочихъ:	
содержаніе колонін 132.00	00
🗸 большцы 38.40	
	170,400
7) Другіс расходы:	
— a) конный дворъ 39,00	0
б) содержаніе гостиницы для	
прівзкающихъ 8,00	O
•	47,000
Beero .	4.899.250 p

редъленіе AB pacxo-ERRIQ.

Въ составъ расходовъ на матеріалы (въ размъръ 2.289,500 р.) хъ расхо-поразлич- ВХОДИТЬ и рабочая плата на производство этихъ матеріаловъ. Мы едва ли опибемся, если будемъ считать, что въ этомъ расходъ доходъ собственно рабочихъ составляетъ общемъ 7/4 часть, особенно если принять во вниманіе, что діло идеть преимущественно о сырыхъ матеріалахъ, при производствъ которыхъ главная доля расходовъ надаеть IIa плату. Такъ напр., известковый камень, требуемый въ количествъ 3½ милл. пудовъ, обходится заводу въ 13/4 коп. пудъ, добычи и 1 кон. доставки. HMCHHO $\frac{3}{4}$ KOH. na мвств за добычу известковаго камия Считая рабочую плату даже только $^{1}/_{4}$ кои., окажется, что вмбсть съ доставкой въ 1 кон. (составляющей ту же рабочую плату крестьянину-перевозчику), рабочая илата будеть относиться къ общей стои-- мости известковаго камия какъ $1^{1}/_{4}$ къ $1^{3}/_{4}$ или какъ 5 къ 7. Въ гораздо меньшей мъръ, конечно, это можно сказать относительно руды, въ стоимости которой на мъстъ (до недавияго времени) около 6-7 кон. рабочая плата составляеть лишь приблизительно $1^{1}/_{2}$ кои, или около $^{1}/_{4}$ части, причемь остальстоимость распредъляется между арендной эксилоатацій, расходами доставки общими расходами [[0 станцін жел. дороги доходомъ предпринимателя. II виду этого, для большей осторожности, мы относимь Въ на счеть рабочей платы изь указаннаго выше расхода въ 2.289,500 р. только $\frac{1}{4}$ часть, или 472,400 р., относя остальную часть этого расхода, 1,817,100 р., въдоходь всбхъ прочихъ хозяйственныхъ группъ. Прибавивъ къ 472,400 р. непосредственную илату рабочимъ 1.373,000 р. (№ 3) и расходъ на содержаніе рабочей колонін и больницы, идущій тоже въ пользу рабочихъ (.У б), въ размъръ 170,400 р., мы получимъ общій расходъ въ пользу представителей рабочаго труда—2.015,800 р. Прибавляя, съ другой стороны, къ только что выведенной нами цифрѣ 1.817,100 р. цифру 47,000 р. (№ 7), составляющую расходъ на содержаніе коннаго двора и гостиницы для прібажающихъ, мы получимь общій расходъ

въ пользу разныхъ другихъ хозяйственныхъ группъ (владъльцевъ сырыхъ матеріаловъ, производителей корма для лошадей и пр.) 1.864,100 р.

Такимъ образомъ, годичный расходъ по эксилоатаціи завода распредъляется между слібдующими хозяйственными групнами:

1) Въ пользу казны	•	•	,
3) представителей ра- бочаго труда4) Въ пользу представителей	2.015,800		41,200
интеллигентнаго труда	147,350	, ;	3,00,0
группъ	1.864,100		38,0%
Beero	4.899,250	p. min	100%

Примбияя къ этимъ даннымъ соображенія, высказанныя выше относительно расходовъ но сооруженію предпріятія, можно утверждать, что подавляющая часть эксплоатаціонныхъ расходовъ составляеть чистый доходъ перечисленныхъ хозяйственныхъ группъ и вибств съ тъмъ чистый плосъ для страны.

Въ приведенномъ анализъ доходовъ разныхъ хозяйственныхъ груниъ отъ эксилоатаціи Петровскаго завода не достаєть самой интересной статьи — дохода отъ эксилоатаціи акціонеровъ самаго предпріятія, такъ какъ, въ виду неоконченности операціоннаго года, доходъ этотъ не могъ еще быть выведень, и администрація могла намъ нока только дать одинъ приблизительный разсчеть эксилоатаціонныхъ расходовъ. Обратимся поэтому къ балансамъ другихъ обществъ, въ которыхъ иътъ этого пробъла. Въ видахъ безпристрастія мы возьмемъ балансы двухъ напболъе крупныхъ и прибыльныхъ пностранныхъ предпріятій на Югъ Россіи— Новороссійскаго и Южно-Дибировскаго обществъ.

•илоатаціон-•расходы за вода Новороссійскаго общества •расходы за новорос- за 1896 годъ, согласно даннымъ, полученнымъ нами отъ • скаго обще- администраціи завода, заключались въ слѣдующемъ:

	:	Въ фунтахъ, шиллин- гахъ и непсахъ.	въ рубляхъ п ко- пъйкахъ, порасчету 1 фун. — 9 р. 38 к.
1)	Матеріалы и предметы		
•	употребленные въдъло.	498,068 - 16 - 5	4.671,885,56
2)	Увеличение и улучие-		
,	ніе пом'вщеній для слу-		
	жащихъ и рабочихъ.	15,994 0 5	150,023,92
3)	Перевозка матеріаловъ.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.509,273,12
•	Пошлины, сборы, тиль-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , ,
-)	дія	12,971—14— 8	121,674,
5)	Подати съ чугуна	17,058 — 7 — 6	160,007,57
•	Рабочая плата	290,604—11— 1	2.725,870,73
•	Топливо для домовъ и	200,004	2.120,010,1.5
•)	нколь	13,240 — 1 — 4	124,191,53
٥١			• •
•	Больницы и школы .	8,475—18— 6	79,504,20
9)	Жалованье админи-	40.000 0 0	466 145
	страцін	19,980— 6— 6	187,415,46
10)	Вознагражденіе дирек-	• 400	
	торовъ	3,000- 0- 0	28,140,00
11)	Содержаніе Лондонской		
	конторы	9.738 - 15 - 4	91,349,65
12)	Повинности въ Англіи.	7.217 - 19 - 4	67,704,52
13)	Погашеніе стоимости		
	инвентаря	39,475-2-11	370,276,55
14)	% по займамъ	2,231— 5— 7	20,929,41
-	Погашеніе долга пра-	·	
	вительству и др	4,023-11-8	37,741,23
16)	По счету капитала	100,000 —	938,000,00
•	Чистая прибыль	118,838—15— 0	•
- • /	•	1.321,722-13-0	

Первое мъсто въ этихъ расходахъ принадлежить расходу на сырые матеріалы (№ 1), составляющему сумму 4.671,885 р. Къ этой групиъ можно также причислить погащение стоимости пивентаря (№ 13), въ размъръ 370,277 р., и расходъ на увеличеніе и улучшеніе помъщеній для служащихъ и рабочихъ (№ 2), въ разубръ 150,024 р., который въ сущности произведень на пріобрътеніе матеріаловь же, имблощихъ если не непосредственное, то косвенное отношение къ тому же производству. Придерживаясь прежняго способа исчисленія, мы иль этихъ трехъ статей расходовъ, составляющихъ вибсть сумуу въ 5.192,186 р., ¹/4 часть или 1.298,046 руб. отнесемъ пасчетъ рабочей платы и прибавимь ее къ рабочей платъ (№ 6), непосредственно унлоченной заводомъ въ размъръ 2.725,871 р. Къ этой же категорін причислимь расходы, сльданные заводомь въ пользу тъхъ же рабочихъ, на топливо для домовъ и школь (№ 7), въ размъръ 124.192 р., и на больницы и школы (N_2 8), въ размъръ 79.504 р. Такимъ образомъ, въ пользу рабочихъ, въ общей сложности, поступилооть эксилоатаціонныхъ расходовь завода 4,227,613 р. Въ нользу представителей интеллигентнаго труда поступило (№ 9) 187,415 р., въ пользу желъзныхъ дорогь поступна (N 3) 1.509,273 р., въ пользу казны (22 - 4 и 5) — 281.683 р. Въ пользу прочихъ хозяйственныхъ групнъ поступило: а) 3/4 суммы расходовь ца матеріалы, погашеніе и улучшеніе домовъдля служащихъ и рабочихъ (№М 1, 2 и 13), въразмъръ 3,894,140 р.: $6)^{-9}$ по запиамъ ($\frac{N}{2}$ 14) – 20,929 р., а всего 3,915,069 р. Виъ Россіи было израсходовано (ХА 11, 12 и 10): на содержаніе Лондонской конторы—91,350 р., повинности въ Англін— 67,704 р. и вознаграждение директоровъ-28,140 р., всего 187,194 р. Паконець, чистая прибыль показана (№ 17) въ 1.113,770 р., но мы къ ней прибавляемъ еще погашение долга правительству (№ 15) -37,741 р. и отчисление въ ечеть канитала (№ 16), т. е. на производство капитальных в сооруженій, въ размъръ 938,000 р., каковое отчисленіе, хотя и не поступило въ пользование акціонеровъ, а наобороть поступаетъ

на расширеніе предпріятія, тъмь не мен'є должно быть признано доходомъ акціонеровъ, составляющимъ ихъ собственность. Такимъ образомъ, въ пользу акціонеровъ можно считать постунившей сумму въ 2.089,511 р., хотя собственно въ дивидендъ было выдано только 1.113,770 р.

предъленіе дакимъ образомъ, валовой доходъ отъ эксилоатаціи Юзовду различпа ховийст-скаго завода распредъляется между различными хозяйственными пами. групгруннами сл'ёдующимъ образомъ:

1)	Въ пользу рабочихъ	4,227,613	111.111	34.1%
,	Въ пользу представителей интеллигентнаго труда Въ пользу желъзныхъ до-	187,415		1,5
	port	1.509,273		12,2
4)	Въ пользу казны	281,683		2,3
5)	» — S — прочихъ хозяй-			
	ственныхъ груниъ	3.915,069		31,6
6)	Израсходовано вить Россіи.	187,194		1,5
7)	Въ пользу акціоперовъ	2.089,511		16,8
		12.397,758	или	100,000

Изъ этого разечета видно, что изъ всего валового дохода Новороссійскаго Общества за 1896-ой операціонный годь только 1½% непосредственно ушло за границу, и что затѣмъ въ пользу акціонеровъ ноступило 16,8%, всѣ же остальные 81,7% этого дохода распредъльнись между различными хозикственными группами и остались въ Россіи. Принимая во винманіе, что главные акціонеры Новороссійскаго Общества, наслъдники Джона Юза, проживають въ Россіи и, следовательно потребляють свои доходы также въ Россіи, можно смъю сказать, что весь почти валовой доходъ Юзовскаго завода, за исключеніемъ самой инчтожной части, осталея въ Россіи. По этого мало. Доходъ акціонеровъ опредъныся въ 16,8% только потому, что мы причислили къ чистому доходу, дъйствительно полученному акціонерами, въ размъръ 1.113,770 р., еще

938,000 р., отчисленныхъ ими въ счеть капитала и употребпроизводство канитальныхъ сооруженій, ленныхъ Ha также 37,741 р., употребленныхъ на погащеніе долга правительству. Такъ какъ объ эти суммы составляють 8%, то на самомъ дътъ акціонеры получили въ свое пользованіе только $8.8^{\circ}/_{\circ}$, BCB же остальныя суммы (за исключеніемь вышеуномяпутыхъ $I^{1}/_{270}^{07}$) были употреблены и остались въ Россіи.

Обратимся теперь къ третьему изъ крунныхъ пностран-Эпенлоата ныхъ предпріятій на Ють Россіи за заводу Южно-Дибировскаго общества.

10.1,110- li H populato

Валовой доходь этого общества за 1896/г годь составляль. согласно опубликованному имъ нечатному отчету за этотъ голь, 14.667.380 р. 76 к. Въ соотвътствіе съ этимъ, расходы общества составились изъ следующихъ расходныхъ статей:

1) Матеріалы, употребленные для вы-		
парвки чугуна и изготовленія издыій,	•	
и другіе расходы по заводу	7.421.972 p. 36 k.	
2) Плата рабочимъ	2.205,741 89	
3) Содержаніе администраціи	283,571 13	
4) квартирь служащихъ	7.422 24	
5) Разъбады служащихъ	2,974 - 55	
б) Содержаніе конюшенть и лошадей.	5,807 40	
7) Гербовые расходы		
расходы 8,770, ₂₀ Гильдейскія и земскія		
повинюсти 24,910,90 ⁰ 0 налогь на куноны	•	
оть облиг 5,871, ₅₆		
	39,913 p. 03 k.	
8) Аренда земли у Екатерии, ж. д9) Устройство навильона на Нижегор.	9,500 —	
выставкъ	10,224 - 72	

— 194 —	•
10) Списанные безнадежные долги 9,946,65	
Скидка со счетовъ, неустойки 18,659, ₈₁ Стоимость рельсовъ, по-	
ст авленныхъ безплатно въ обезпеченіе 10 лътней гарантіп 26,462 _{,43}	
Tapatitit	55,068 թ. 89 թ
 11) Уплочено % по облигаціямь. 12) Списаны со стоимости заводскаго имущества непоганенныя части стоимости уничтоженныхъ въ 1896/г с. за 	•
пенадобностью и ветхостью: а) Коксовыхъ нечей . 174,796, ₁₈ б) Кириичной мастер-	
екой	293,875 p. 55 k
Beero	10.453,234 р. 16 к.
Остающійся зат'ємъ чистый доходъ 4.214,146,60 предполагалось распред'є-лить сл'єдующимъ образомъ:	
13) На погашеніе стоимости каменныхъ строеній въ 5%, а деревянныхъ строеній, маннигь и движимаго иму-	
щества въ 10%	675,906 р. 93 к. 176,911 98
15) На учрежденіе стинендій	100,000
повъ правленія 218,460,45	304,992 р. 95 к.
•	

17)	Добавочное погашеніе повыхъ по- строєкъ
18)	Въ запасный каниталь по
	уставу
•	сленіе въ запас. капит $40,887,65$ — . $217,799 \times 03 \times 10^{-1}$
19)	Въ пользу акціоперовъ
	Всего 14.667,380 р. 76 к.

Пъндерживаясь принятой нами группировки расходовъ по ихъ значению для отдъльныхъ хозяйственныхъ группъ, мы прежде всего должны обратить вииманіе на первую статью расхода (матеріалы и пр.), составляющую огромную сумму 7.421,972 р. Въ составъ этой суммы, повидимому, входитъ и расходь на провозь этихъ матеріаловъ, не обозначенный въ отчетъ отдъльно. Принимая во вниманіе, что, согласно дриведеннымъ выше даннымъ, на Юзовскомъ заводъ, при стоимости матеріаловь вубстб съ ихъ провозоуъ 6,005,481 р., расходъ на провоть составляль 1.509,273 р., мы едва ли опшбемся. если и здъсь примемъ цифру 1½ мил іона, какъ расходъ на провозъ матеріаловъ. Къ остающейся затъмъ цифръ 5.921,972,36 мы причислимь, согласно тому, какъ мы это сублали предыдущемь примъръ, расходы на обыкновенное погашение (№ 12 и 13), въ размъръ 969,782,45, и изъ полученной такимъ образомъ суммы 6.891.754.54 мы, согласно принятому нами раньше масштабу, 1/4 часть или 1.722,938,71 отнесемь на счеть рабочей платы, а остальную сумму, въ размъръ **5.168,816,**13, отнесемь въ доходъ другихъ хозяйственныхъ групиъ. Прибавивъ только что выведенную сумму 1.722,938,71

¹⁾ А именно: 2 милліона руб, въ дивидендъ и 125,257,31 нераспредкленный остатокъ, который вмісті съ остаткомъ прибыли за предыдущін 19дъ 23,752,29 составляеть въ отчеті цифру 149,009,60.

къ цифрѣ рабочей платы 2.205,741,59, непосредственно уплоченной самимь заводомь, получимь общій доходь рабочихь отъ завода — 3.928,680,60. эксилоатаціи Доходъ представителей интеллигентнаго труда опредблится въ 290,993,₂₇ (№ 3 и 4). Доходь въ пользу казны опредъщтея изъ сложенія № 7 и 14, **T.** e. $39,913,_{03} + 176,911,_{98} = 216,825,_{01}$. By unctiff toxotti самаго предпріятія можно отпести вознагражденіе управляющаго и членовъ правленія 304,992,₉₅ (№ 16), добавочное погашеніе повыхъ построскъ 613,278,40 (№ 17), отчисленіе въ запасный капиталь (№ 18) 217,799_{,03} и чистый доходь. выдачь акціонерамь — 2.125,257.31, а всего подлежащій **3.261,327**,69. Вев остальные расходы (ММ 5, 6, 8, 9, 10. 11 и 15), вмъстъ съ выведенной выше цифрой части расходовъ на матеріалы и погашеніе 5.163,566,₁₆, поступили въ едътеніе пользу другихъ хозяйственныхъ груниъ.

ь раслоежду разпкыны ппамп

Такимъ образомъ, валовой доходъ по эксплоатаціи Южномихозяв. Дибировскаго завода за 1896 операціонный годь распредыныся между сабдующими хозяйственными группами:

1) Въ пользу казны.	216,825,01	или 1,5°°
2) » з желбаныхъ дорогъ	1.500,000,00	10.2
3) » » представителей ра- бочаго труда	3.928,680,60	26.8
4) Въ нользу представителей интеллигентнаго труда5) Въ пользу прочихъ хозяй-	290,993,27	2,0
ственныхъ группъ 6) Въ пользу хозяевъ этого	5.469,554 _{,19}	37,3
предпріятія	3.261,327,69	$22,_{2}$
Beero	14.667,380 _{,76}	n.m 100°/ _o

Изъ этого разсчета видно, что изъ валочаго дохода Южно-Дибировскаго завода за 1896 операціонный годъ 77,8% поступили въ доходъ разныхъ хозяйственныхъ группъ и остались въ Россіи, а $22,2^{\circ}/_{0}$ поступили въ доходъ акціонеровъ пред-

пріятія. По эта цифра 22,20 получилась только потому, что къ чистому доходу, дъиствительно подлежащему выдачъ акціоперамъ, въ размъръ 2.125,257 р., мы причислили вознагражденіе управляющаго и членовъ правленія въ 304,993 р., добавочное погашеніе повыхъ построекъ 613,278 р. и отчисленія въ запасный капиталь въ 217,799, изъ которыхъ послединя двъ суммы понан на расширеніе предпріятія и остались въ Россін, а первая сумма, составляющая вознагражденіе русскаго управляющаго въ 86,000 р. и семи членовъ правленія въ 218,000 р., изъ которыхъ трое русскихъ, тоже въ наибольшемь размъръ осталась въ Россіи. Такъ какъ веъ эти перечисленныя нами суммы, въ общей сложности 1.136,070 р., составляють $7.7^{\circ}_{.0}$, то на доло акціонеровь изь валового дохода подлежало выдачь только $14,5^{\circ}/_{\circ}$, которые могли упти заграницу при предположении, что вст акціонеры иностранцы. А такъ какъ многія акцін принадлежать также русскимъ, то этоть % быль еще меньше. Предоставляя себъ разсмотрыть этоть вопрось болье подробно въ ближайшей главъ, мы пока обращаемъ особенное внимание читателей на полученный нами выводь, такъ какъ Дибировскій заводь считается однимь изъ самыхъ прибыданыхъ и выгодныхъ пиостранныхъ предпріятій и опъ обыкновенно приводится въ примъръ того, что весь доходь, создаваемый по эксплоатаціи напшхь горпыхь богатствъ иностранцами, уходить заграницу и въ Россіи ничего остается. .

Наконець, для большей полноты мы еще разсмотримъ валовой доходь и соотвътственные эксилоатаціонные расходы во вефию одного изъ круппъйшихъ иностранныхъ *пелемеческие* заводовъ, именно завода Фициера и Гампера, занимающагося обработкой уже готоваго чугуна, жельза и стали и, слъдовательно, но своему производству отличающагося отъ только что разсмотрънныхъ нами чисто металлургическихъ заводовъ.

Согласно отчету за 1897 операціонный годь общества котельныхъ и механическихъ заводовъ В. Фицперъ и К. Гамперъ , валовой доходь предпріятія составляль 4.763,129 р. Въ соотвътствін съ этимъ расходы общества состояли изъ слѣдующихъ статей:

. 1)	Матеріалы (чугунъ, сталь иливо, огнеупориме, стр				
	теріалы и пр.).				D.
2)	Рабочая влата			615,472	-
3)	Содержаніе администраціи,	техниче	RHXT		
	конторъ и пр			273,704	
4)	Перевозка издълій			383,324	
5)	Содержаніе фабричной амб	улаторія	•	18.824	
6)	Въ кассу вспомоществов	ania c	ıyıka-		
	IIIIXTb			8,732	
7)	Повинности, 5% государствактовые, гербовые, почт				
	пые и прочіе расходы .			98,133	.•
8)	Коммиссіонные расходы .			90,575	٠.
9)	Содержаніе квартиры и коно	ошенъ, к	mue-		
	итэонкэндани ди кілэдкь	, crpax	овыя		
•	премін, арендныя платы			69,141	
10)	Ушлата °/0			65,990	
11)	Погашение имущества			94,068	
	Въ запасный капиталь .			18,334	
13)	Дивидендъ авціонеровъ (8°/	o Ha och	กิอมสด		
	каппталь)	. , .		180,000	
14)	Свободный остатокъ			24,852	
				4.763,129	ľ·.

Согласно принятому нами въ предыдущихъ примърахъ способу печисленія, мы къ стоимости матеріаловъ (№ 1) прибавимъ погашеніе (№ 11) и изъ полученной суммы 2.916,04° мы ½ часть или 583,209 р. отпесемъ насчеть рабочей платы 1), къ которой прибавимъ сумму, непосредственно упло-

¹⁾ Мы въ настоящемъ случаѣ, для большей осторожности, относимъ насчеть рабочей платы не $\frac{1}{4}$ часть, какъ въ предылущихъ примѣрахъ, ε

ченную заводомъ рабочимъ (N=2), въ размъръ 615,472 р.. а также другія суммы, употребленныя въ пользу рабочихъ, именно: на содержание фабричной амбулатории (N=5)-18.824 р. и вы кассу вспомоществованія (N 6)8,732 р. Всего въ пользу рабочихъ поступило такимъ образомъ 1,226,237 р., въ пользу представителей интеллигентиаго труда - 273,704 р., 98.133 р., въ пользу желбзиыхъ дорогъы пользу казны 383,324 р. Въ пользу прочихъ хозяйственныхъ группъ поступили всб прочіе расходы (NN 8, 9, 10) и $\frac{4}{5}$ расходовъ на матеріалы и погашеніе, всего 2,558,545 р. Паконець, къ доходу авціонеровь, сверхъ чистаго дохода, двйствительно подлежавшаго выдачь имь, вь размъръ 180,000 р. (№ 13), мы причисляемь еще отчисленіе въ запаєный каниталь (N (12) = 118,334 р. и свободный остатокъ (№ 14) — 24,852 р., всего 223,186 р.

Такимъ образомъ, валовой доходъ предпріятія, въ размърть Распред 4,763,129 р., распредъльнея слъдующимъ образомъ:

.IOBL NCE.

1) Въ пользу рабочихъ 1.226,237 р. или 25,8% стру 2) представителей интел-

1 5. часть, такъ какъ здѣсь рѣчь идетъ не объ исключительно сырыхъ матеріалахъ, въ которыхъ издержки производства составляеть главнымъ образомъ рабочая илата, а о матеріалахъ — полупродуктахъ, каковы чугунъ, сталь, и ир , въ которыхъ рабочая илата, повидимому, не играетъ доминирующей роли, хотя тѣ же примѣры Юзовскаго и Диѣпровскаго заводовъ, въ которыхъ именно производятся матеріалы, употребляемые на мехапическихъ заводахъ, показываютъ, что рабочая илата въ производствѣ этихъ продуктовъ составляетъ; въ первомъ случаѣ 34%, во второмъ 26%, и что, слѣдовательно, можно было бы и здѣсь отнести насчетъ рабочей илаты 1 4 частъ, а въ предыдущихъ примѣрахъ, въ которыхъ рѣчь игла о стръссъ матеріалахъ, чожно было бы отнести еще большую частъ насчетъ рабочей илаты, напр. 1 з частъ; тѣмъ не менѣе, мы для большей осторожности относимъ въ настоящемъ случаѣ 1/5 частъ, а въ предыдущихъ 1/4 частъ, желая такимъ путемъ совершенно охранить себя отъ всякаго упрека въ преувеличеніи значенія желѣзодѣлательныхъ предпріятій для интересовъ рабочаго класса.

	- 3) Въ пользу казны 98,133 р. или 2,0%
	4) - жельзныхъ дорогь 383,324 - 8,0
•	5) > прочихъ хозяйственныхъ
	группъ 2,558,545 53,7
•	6) Въ пользу хозяевъ предпріятія . 223,186 4,7
	Всего 4.763,129 р. или 100%
	Всв эти доходы останись въ Россіи, такъ какъ въ пользу
	хозяевъ предпріятія поступнью всего 4,7% валового дохода:
	главнымь же хозянномь предпріятія состопть его учредитель
	г. Гамперъ, принявній русское подданство и живущій въ
	Poccin.
	Приведенныя данныя дають, мы думаемь, довольно на-
	глядное представление о вліяний иностранных в предпріятій
	на интересы населенія въ теченіе одного операціоннаго
ти Южно-	года. Для полноты этого представленія приведемь еще
ровскаго	. DA3C4CT5. OOHHMAIOHHII TRATEALHOCTL O MOFO H35 ЭТПХЪ HDC I-
. Въ до-	пріятій, именно Дибировскаго завода, за цблый шестиліттий
йствен-	uenio II.
ครุแตร เร. e6.1575.	
	его существованія, унлатиль крестьянамь различныхъ мбстно-
	стей Криворогскаго и Донецкаго бассейновъ за пріобрътенные
	известнякъ, доломитъ, кварцъ и отпеунорную
	глину
	К риворогскимъ помъщикамъ и Городищен-
	скимъ крестьянамъ аренды за рудныя мъсто-
	рожденія
	Екатерининской жел, дор, за провозъ на
	заводъ сырыхъ матеріаловъ 8.409,606 🦠
	Рабочимъ завода заработной платы 8.631,052
	Рабочимъ завода заработной платы 8.631,052 Жалованье служащимъ 1.264,817
·	

Приведенныя данныя, относящіяся къ діятельности самаго прибыльнаго изъ южныхъ предпріятій и обнимающія цъльй шестильтній періодъ, ноказывають, насколько опибочно ходячее мибніе, что все производимое иностранцами увозится ими за границу, а въ Россіи инчего не остается. Если даже ограничиться одними только произведенными болье крупными расходами (на самомъ дъль этихъ расходовъ было гораздо больше, по они не приводятся, вслъдствіе ихъ разнообразія и сравнительно малой величины), то окажется, что изъ 24.108,453 р., израсходованныхъ заводомъ на производство, только 4.350,000 р. пошло акціоперамъ въ видь дивиденда, всѣ же остальныя деньги остались въ Россіи.

II.

Вліяніе на интересы нъкоторыхъ хозяйственныхъ группъ въ отдъльности.

Въ предыдущей главъ мы старались, нутемъ анализа расхо-значение довъ ибкоторыхъ наиболъе крунныхъ изъ иностранныхъ предпріятій, какъ на сооруженіе заводовъ, такъ и на ихъ эксплоатацію, выяснить, между какими хозяйственными груннами эти расходы распредъляются. Само собою разумъется, что наши вычисленія были только приблизительныя и менъе всего могутъ претендовать на математическую точность. При сложности современныхъ экономическихъ явленій, при существующемъ раздъленіи труда

и занятій, ибть конечно никакой возможности опредблить съ точностью, какая часть въ цбиности одного пуда чугуна надаеть, прим'врно, на вознагражденіе рабочаго труда, не только того, который быль унотреблень непосредственно на вынлавку этого чугуна и оплаченъ хозянномъ чугуноплавильнаго завода. но и того, который быль употреблень на добываніе руды, угла п флюсовь, необходимыхъ для выплавки чугуна, далъс, того. который быль унотреблень на оборудованіе шахть, на устройство зданій и производства майникь, необходимыхъ для добыванія руды, угля и флюсовъ, далбе, того, который быль употребленъ на производство и добываніе матеріаловь, необходимыхъ для постройки этихъ зданій и производства этихъ машинь и т. д. и т. д. до безконечности. Точно также нельзя опредълить съ точностью. какая часть въ этой цънности одного иуда чугуна надаеть на вознагражденіе владѣльцевъ земли, не только той, на которой добываются руда, уголь и флюсы и на которой построенъ заводъ со всъми его принадлежностями, но и той, на которой добываются камень, кпринчь и известь, необходимые для ностройки упомянутыхъ зданій, на которой растеть л'ясь, необходимый для тъхъ же ностроекъ и для кръпленій въ шахтахъ и т. д. и т. д. Но если математически рвинение такой задачи na ocnobanin то практически, немысличо, хозяйственнаго оныта, съ большей или меньшей приблизительностью можно все таки опредълить, въ какой мъръ цъппость даннаго продукта распредъляется между различными хозяйственными группами, участвовавшими въ его производствъ, и въ какоз мъръ эти группы запитересованы въ этомъ производствъ. Вычисленія могуть быть неточны, одной хозяйственной группф можеть быть принисана большая доля, другой меньшая, чъм: это есть на самомъ дълъ, по суть не въ этомъ. Дъло идет: не о теоретическомъ построеній, не о р'вшеній математическої задачи, а о выясненіи практическаго вопроса, *объ ильнострація* наглядными примърами того вліянія, какое имбеть существо-іріятій на Ваніе Даннаго предпріятія на интересы населенія, на интересы различныхъ хозяйственныхъ его группъ. Обычное представле-

истрація пкындаг. ім врамп ня пностр. реси па-

ніе объ экономическихъ результатахъ того или другого промышленнаго предпріятія сводится къ вопросу о чистомъ доходъ этого предпріятія, къ вопросу о прибыли предпринимателей, и такъ какъ въ предпріятін, принадлежащемь иностраццамь, чистый доходъ принадлежить тоже иностранцамъ, то отсюда возникаеть представленіе, что подобное предпріятіе служить только чуждымь намь интересамь и пикакого значенія для нашихъ собственныхъ интересовъ не имбетъ, кромѣ только отрицательнаго, заключающагося въ истощеній нашихъ природныхъ богатствъ. Анализъ распредъленія доходовъ, сділанный нами въ предыдущей главъ, на основаніи фактическихъ цифръ, мы думаемъ, можетъ служить нагляднымъ опроверженіемъ только что приведеннаго взгляда. Мы видъщ, что даже въ одномъ изъ самыхъ прибыльныхъ иностранныхъ предпріятій, особенно славящемся своими громадными дивидендами (Южно-Дибировскомъ), только 14,5% всего количества произведенныхъ цбиностей уходить заграницу (и то при предположении, что вев акціоперыппостращы и живуть за границей, чего на самомъ дъгь пътъ), остальные 85,5% остаются въ Россіи. Въ другомъ предпріятіи— Юзовскомъ этотъ $^{0}_{0}$ еще шке, не превышая $10,3^{0}_{0}$. Мы видъли далъе, что заработокъ рабочихъ отъ этихъ предпріятій не ограничивается одной только рабочей платой, непосредственно унлачиваемой рабочимъ, занятымъ въ этихъ предпріятіяхъ, также на рабочихъ. распространяется 11 въ производствъ сырыхъ матеріаловъ, необходимыхъ для этихъ предпріятій, каковые матеріалы въ значительной степени вовсе не производились бы, еслибь эти предпріятія не существовали и, сабдовательно, не существоваль бы и заработокъ рабочихъ, запитыхъ въ производствъ этихъ матеріаловъ. Мы видъли далбе. что въ пользованій доходами оть этихъ предпріятій участвують и казна, и желбяныя дороги, и землевладыльны, и всякія другія хозяйственныя группы. Такимь образомь, вмасто отрицательныхъ послъдствій для интересовъ страны, принисываемыхъ иностраннымъ предпріятіямъ, мы виділи цільній рядь положительныхъ послъдствій, которыя они влекуть за собою для разпообразthis, aro eireigngs WATE EL

ныхъ слоевъ населенія, представляя пеносредственный источникъ оверженіе доходовъ для разныхъ хозяйственныхъ группъ. Правда, остается вия, что странныя еще возраженіе, что эти положительныя слідствія покупаются дорогой цібной: истощенісмь природныхъ богатствъ страны, по менію при- это возраженіе менте всего можеть быть принято въ серьезь. 1835 стра- Природныя богатства страны даны не для того, чтобы они лежали втунъ, а для того, чтобы населеніе страны ими пользовалось. Уменьшивъ природныя богатства извъстное количество пудовъ руды, угля и флюсовъ, извлеченныхъ изъ ибдръ земли, мы твмъ самымъ увеличиваемъ богатство страны на количество пудовъ чугуна. извъстное желіза, рельсовь, машинь, всякаго рода изділій, которыя представляють собою ту же руду, уголь, флюсы и пр., съ той только разницей, что благодаря приложению къ шимъ національнаго труда, они изъ мертваго инкому не нужнаго канитала обращаются въ дъйствительныя цънности, годныя для пользованія паселенія. Еслибъ мы не производили всего этого количества чугуна, желъза и издълій, то мы должны были бы его привозить изъ заграницы, оплачивая его изличнимъ количествомъ вывезениаго хлібба, неньки, свота, т. е. предметовъ, въ которыхъ пожалуй и безъ того уже чувствуемь педостатокъ (припомнимъ наши педороды последнихъ леть), и въ производстве которыхъ національный трудь вознаграждается неизм'єримо ниже, не говоря уже о томъ, что предметы эти подвергансь бы еще дальиъйшему обезцъпенію, благодаря излишиему ихъ предложенію на всемірномъ рынкъ. Мы думаємь, что въ этомъ последнемь случав произонию бы гораздо большее кистощеніе природныхъ богатетвъ страны», чъмъ то, которые усматривають въ извлеченій изъ п'ядрь земли исконаемыхъ, сотий л'ять лежавшихъ втупь, и въ переработкъ ихъ національнымь трудомъ для націопальнаго же пользованія.

Установивъ, такимъ образомъ, въ предыдущей главъ общую ? на пннькотохожа- схему сравнительнаго распредълснія расходовъ ипостранныхъ ныхъ предпріятій между различными хозяйственными группами п ности. общаго вліянія ихъ на интересы этихъ группъ, мы теперь перейдемъ къ разсмотрбийо этого влиния по отношению къ иъкоторымъ хозяйственнымъ группамъ къ отдъльности.

Здѣсь на первомъ мѣстѣ, копечно, слѣдовало бы поставить рабочій классъ, какъ хозяйственную грунну, которая раньше и ближе всего заинтересована въ существованіи и развитіи промышленныхъ предпріятій. Мы, однако, считаемъ болѣе цѣлесообразнымъ посвятить этому вопросу спеціальную главу, въ виду того, что вліяніе иностранныхъ предпріятій на интересы рабочихъ имѣстъ очень много сторонъ и требусть детальнаго раземотрѣнія. Здѣсь же мы разсмотримъ вліяніе этихъ предпріятій на интересы пѣкоторыхъ другихъ хозяйственныхъ групиъ.

1. Доходы землевладыльневы.

Что землевладъльцы много выигрывають оть разработки двакое в ибдръ земли и отъ устройства промышленныхъ предпріятій на вемлевле ихъ землихъ иностранцами, — въ этомъ едва ли кто будетъ и венениет сомибраться. Промышленная двятельность иностранцевъ отражается на интересахъ землевладыльневъ двоякимъ образомъ: пеносредствено, когда участокъ земли прямо пріобрѣтается или арендуется иностранными предпринимателями, для устройства на его поверхности промышлениаго предпріятія или для разработки его ибдръ, и косвенно, когда, благодаря устройству иностранцами промышленныхъ предпріятій, состанія съ этими предпріятіями земли тоже поднимаются въ цънъ, всяъдствіе эткрывшейся для шихъ возможности сбывать но близости свою руду, уголь, известковый камень, огнеунорную глину и тому лодобные матеріалы, если таковые имъются, а также свои сельско-хозяйственные продукты, для которыхъ открываются по близости повые потребительные рынки въ тЪхъ поселкахъ, которые быстро выростають вокругь этихъ предпріятій. Подвести итогь всемь доходамь землевладельневь отъ развитія металдургической промышленности на Югь Россіи иностранцамиоды вла- конечно изтъ возможности. Съ изкоторымъ приближеніемъ цевъ руджажей Можно пожалуй исчислить доходы спеціально владбльцевь кименно-, жыхъ ко- рудныхъ залежей и каменноугольныхъ коней, помноживъ количество употребляемыхъ металлургической промышленностью руды и угля на арендную плату, приходящуюся на каждый пудь этихъ матеріаловъ. Приниман во винманіе, что въ теченіе 11-ти лътияго періода 1887—1898 г.г. на Югъ Россіи было выплавлено чугуна 290 милл, пуд., желъза и стали 166 милліоновъ пудовъ ¹), и что для выплавки 1 пуда чугуна въ среднемъ требуется 1,7 пуда руды и около 2 пудовъ угля, а для переработки чугуна въ издълія требуется, сверхъ того, около 1 пудаугля на 1 иудъ издълій 2), то окажется, что за 11-ти льтий періодь было израсходовано угля на вынлавку чугуна —580 милл. пуд., а на переработку чугуна въ издълія—166 милл. пудовъ. а всего для надобностей южно-русской металлургической промыньленности угля—746 милл. пуд.: руды же было израсходовано для южныхъ заводовъ-493 милл., а вмбсть съ еже-

¹⁾ а именно (см. выше стр. 69 п 77):

Годы.	Выплавка чугуна.	Производсти желъза и ст ли.	
1887	3,9 99	3,166	
1888	5,301	3,335	
1889	8,671	5,091	
1890	13,228	8,610	
1891	15,234	10,994	
1892	17,029	14,689	
1893	19,868	17,648	
1894	27,152	14,394	
1895	33,675	18,222	
1896	38,995	21,134	
1897	46,182	24,398	•
1898	59,388	24,398	накэтисикдиди)
	288,712	166,079	

²⁾ Труды XXI съвзда горнопромышленниковъ Юга Россін, 1896 г. стр. 452 и ствд.

годно отправляемой; въ количествъ около 10 милл. нудовъ. на заводы Ц. Польскаго — около 600 милл, пуд. Первопачально арендная плата за 1 нудь добываемой руды составляла ¼ — ¾ кон... потомъ она повысилась до 1 кон., а въ последнее время она юходить до 2 и даже до 3 кои. Если примемь въ среднемъ арендную плату за 4 пудъ добываемой руды— 1 коп., то мы скоръе сдълаемъ опибку въ сторону уменьшенія дійствительной цифры, чъмъ въ сторону ея увеличенія; такъ напр... согласно даннымь, опубликованнымь Дивировскимь заводомъ и приведеннымъ уже нами выше, въ теченіе 6 лѣтъ онъ заидатиль Криворогскимь помъщикамь и Городищенскимъ крестыяпамъ аренды за рудныя мъсторожденія 542,900 руб., а добыль за этотъ періодъ руды около 47½ милл. нуд.: раздъливъ 542,900 р. на 47½ милл. пуд., получимъ арендную плату за 1 пудь руды равной 1,14 коп. Точно также можно принять въ среднемъ арендную плату за 1 пудъ добываемаго угля въ 1/2 кон. Помноживъ эти цифры на количество пудовъ угля и руды, употребленныхъ въ теченіе 11-ти лътняго существованія южно-русской металаургической промышленностью, мы найдемь, что последняя дала доходь, въ теченіе названнаго періода, владблыцамъ рудныхъ залежей 6 милл. руб. и владъльцамъ угольныхъ коней — 3,73 милл. руб., всего около 10 милл. руб. По само собою разумбется, исчисленныя такимъ Лоходъ дуг образомъ суммы дають далеко не полное представление о доходахъ, дъйствительно получаемыхъ землевладъльцами отъ развитія металлургической промышленности. Во первыхъ, сюда пе воный доходы, получаемые землевладблыцами отъ продажи другихъ матеріаловъ, необходимыхъ какъ для самой металлургической промышленности, такъ и для другихъ вызываемыхъ ею Отраслей промышленности, каковы: известковый камень, огнеунорная глина, цементь, киринчь и т. п., далбе, доходы оть отчужденія или оть отдачи въ аренду участковъ земли нодъ постройки, какъ самихъ заводовъ и связанныхъ съ вими разныхъ сооруженій, подъбздныхъ рельсовыхъ путей и т. под... такъ и другихъ, вызываемыхъ ими промыныенныхъ заведеній,

далье, доходы отъ увеличившагося сбыта сельскохозяйственныхъ продуктовь, благодаря той же близости заводовь, и т. д. Во вторыхъ, самые исчисленные нами доходы владъльцевъ рудныхъ и каменноугольныхъ залежей, по всей вброятности, значительно ниже дъйствительныхъ, насколько это можно судить, сопоставляя между собою отдывныя сдытки по продажь или арендованію этихъ залежей. Для болъе нагляднаго представленія объ этихъ доходахъ, мы приведемъ ивкоторыя изъ этихъ сдвлокъ.

мень напе характер-

Выше мы уже привели примъръ Русско-Бельгійскаго общеь сятыкъства (Петровскаго завода), которое за пріобрѣтеніе 36 десявокункъ и дованію зе-ТИНЪ береговой полосы, необходимой ему для гидротехническихъ сооруженій, отвело прежинмъ владыльцамъ этой земли. крестьянамь Заруднымь, 260 десятинь прекрасной пахатной земли, выстроивъ имъ на свой счеть каменные дома со всбуи службами: амбарами, конюниями, сараями и пр. и прицлативь имъ еще извъстную сумму наличными деньгами, такъ что въ общемъ покупка этихъ 36 дес, обощнась въ 44,421 р. или въ 1,222 р. 1 десятина. Тоже самое слъдуеть сказать о Промыниденномъ каменноугольномъ и металлургическомъ обществъ Успенскаго бассейна, которое за право разработки издръ земли на пространствъ 500 десятить въ теченіе 30 лъть, съ сохраненіемъ для крестьянъ права пользоваться поверхностые для посвы, передало въ полную собственность крестьянамъ с. Успенскаго 1,000 десятинъ нахатиой земли, обязавинсь сверхъ того ежегодно уплачивать престыпамъ по 1,000 г. наличными деньгами и выдавать имъ ежегодно до 10,000 нудовъ каменнаго утля, внесин, сверхъ того, следуемые отъ нихъ выкунные платежи въ суммъ 8,500 р. За пріобрътенную обществомь землю, необходимую ему подъ построенную имъ желбанодорожную вътку въ 20 верстъ, опо платило въ среднемъ по 500 p. десятину, причемъ земля луганскаго общества въ количествъ 35 дес., уступлениая по этой цъпъ сама имъла цънность не больше 60 р. десятина отдавалась въ аренду по 1 рублю въ годъ съ десятины. За пріобрътенныя отъ богородисскихъ крестьянъ 60 дес.

общество дало взамбиъ 360 дес. хорошей нахатной земли, пожертвовавъ, сверхъ того, 1000 р. на церковъ и выстроивъ мостъ черезъ ръчку стоимостью въ 6,000 руб. Южно-Дибировское общество илатитъ Екатерининской желблюй дорогъ за 21 десяятину несчаной земли, оказавшейся ей необходимой нодъ заводскія постройки и заводскую колонію, 9,500 руб. въ годъ арендиой илаты, т. е. около 450 руб. аренды за десятину, вся стоимость которой не превышаетъ 50 руб. ¹). То же общество недавно кунило у крестьянъ 101 десятину земли за 151,000 руб.

Крестьяне с. Инкитовки, по сообщеню кореспондента Новостей, отдали въ 30-летиюю аренду 85 дес. принадлежащей имъ земли на следующихъ условіяхъ: арендаторъ обязался имъ уплатить за все время аренды 700,000 р., изъ которыхъ 300,000 р. выдаются крестьянамъ авансомъ: затемъ опъ пріобрътаеть за свой счеть въ полиую собственность крестьянъ 1,550 десятинъ земли за 210,000 руб, у одного изъ землевладъльцевъ, и наконецъ, крестьянамъ предоставляется право самимъ разрабатывать уголь на 30-саженной глубинъ. Въ общемъ крестьяне получили за аренду 85 дес. земли около милліона рублей 2).

Крестьяне Криворогскаго района, по сообщению коресноидента «Новаго Времени», ки. Шаховскаго (мимоходомъ замътить, очень враждебно относящагося къ иностраниымъ каниталамъ), продали бельгійцамъ 275 дес. земли за 375,000 р. Земля эта принадлежала ста домохозясвамъ и, такимъ обравомъ, на каждый дворъ приходилось 2,75 дес.; теперь же за вырученную отъ продажи сумму они приторговали распашную землю въ количествъ 7,000 дес., съ переводомъ долга на ней лежащаго, такъ что каждый дворъ будетъ имъть по 70 дес. 2).

¹⁾ См. Е. Рагозинъ. Желбао и уголь на югв Россіи, стр. 31.

²⁾ См. "Новости" отъ 5 апреля 1898 г.

³) См. "Новое Время" 1898 г. № 8156.

Алмазное металлургическое общество, по сообщению того же кореспондента, проводило подъбздный путь къ станціп того же имени. Потребовалось отчудить участокъ земли изъкрестьянскаго владънія въ размъръ 15 дес. Крестьяне запросили дорого, начались споры, бельгійцы направились по пути правиль объ отчужденін, по затъмъ, разсудивъ, что дъто поп-деть въ дальній ящикъ, ръзпили пріобръсти у землевладъльна князя Ш. 375 дес. за 175,000 руб. и обмъняли ихъ на необходимыя имъ 15 дес., т. с. уплатили не больше не меньше, какъ 11,666 р. за десятниу! 1).

Въ другой корреспонденцій тоть же ки. Шаховской иншеть: Цбиы на землю въ теченіе двухъ последнихъ легь возросли въ два раза. Тъмъ владъльцамъ, которые еще успъл кое-какъ удержать наслъдственныя земли, предлагають такія деньги за землю, которыя, какъ говорится, и во сиб не симись. 400 — 450 р. становится обыкновенной платой за десятину. Какъ увеличивается арендная плата, можно судить изъ того, что Повороссійское общество, арендовавшее у поселянина Рихмана рудный участокъ за 6 тысячъ рублей, несмотря на то, что срокъ контракта еще не истекъ, уже предлагало аренду въ 10 разъ больше, по бельгійны прямо устропли публичный торгь, все повышая и повышая размырь арендиаго платежа. Сдълка еще не окончена, по уже напынсь такіе. которые предлагають до 1 милліона рублей за пріобрітеніс участка въ собственность. Въ Бахмутскомъ убздъ подъ option до 1-го мая 1899 г. находится имбије при д. Жолтой вз 2,146 дес. Если условія развъдокъ уже производимыхъ, будуть отвъчать этому option, то бельгійская компанія уплачиваеть 450 руб. за десятину

Вообще суммы, уплачиваемыя иностранцами за пріобрътаемыя или арендуемыя ими земли на Югъ Россіи, поражають своей величний. Такъ, по даннымъ, лично нами собраннымт.

¹⁾ См. "Новое Время" отъ 30 января 1899 г. № 8235.

²) См. "Новое Время" отъ 24 марта 1899 г., № 8287.

Каменноугольное и металлургическое общество Успенскаго бассейна, унлатило за пріобрітенную имь землю и рудники, въ количествъ 6,400 дес., въ общей сложности 2,436,000 р. Русско-Бельгійскому обществу земля обоплась въ 1,104,000 р. Каменпоугольное предпріятіє пасл'єдниковъ Пловайскихъ, съземлею въ 8,800 дес., пріобратено было Русско-Донецкимъ обществомъ за 6.196,000 р., причемъ за издра и педвижимости уплочено было 4.821,000 р. По даннымъ, приводимымъ г. Матефевымъ, кони Прохорова и Древицкаго, въ количествъ около 1,800 дес., куплены по цъпъ отъ 800 до 1,000 р. десятина. Щербиновскіе крестьяне отдали въ аренду до 4,000 дес. земли для разработки ибдръ, съ правомъ пользоваться и поверхностью, на 30 лбть, за 750,000р. 1). По сообщению кореспоидента Поваго Времени князя Шаховскаго, каменноугольныя кони ростовскаго купца Максимова пріобрътены бельгійской компаніей за три съ половиною милліона руб. ²) и т. и. При этомъ необходимо замътить, что русскіе землевла-Участіс жадын банын или каниталисты, продавая свои предпріятія или участын предпрі иностранцамъ, не отказываются всецбло отъ этихъ предиріятій, устраны а продолжають принимать въ нихъ активное участіе въ ка-па вука чествъ акціонеровъ вновь учреждаемыхъ промышленныхъ комнаній. Такъ, наследники Пловайскаго получили за свои копи часть следуемой суммы акціями: князь Долгорукій, продавъ землю Русско-Бельгінскому обществу, сдывыся соучастникомы посабдняго въ устроенномъ имъ Истровскомъ заводб: землевладблець Щедровь, продавь бельгійской компанія право на эксилоатацію руды на его земл'є въ криворогскомъ бассейн'є за 1 милл. фр., получиль покуппую сумму акціями ³). Тоже самое следуеть сказать о помъщикь Булацель, продавшемъ свои земли каменноутольному и металлургическому обществу Усненскаго бассейна.

¹⁾ Очерки южно-русской метадлургической промышленности, Въстины Финансовъ, 1896 г. № 48. стр. 780-81.

²) См. "Новое Врема" № 8235 оть 30 января за 1899 г.

³⁾ Очерки южно-русской мета пургической промышленности, ibid.

HMe Joroо перехо-

ровъ.

Что касается перехода въ чужое владъніе крестьянской о перехо-рестыя:- Земли, то намъ припилось ознакомиться изъ дъгь Екатеринославской казенной налаты съ цълымъ рядомъ арендныхъ договоровъ, заключенныхъ разными предпринимателями съ сельскими обществами отпосительно права разработки издръ крестьянской земли и владбиія поверхностью. Общія, почти постоянно повторяющіяся условія такихъ договоровъ слібдующія. Крестьянское общество такого то села уступаеть такому то предпринимателю право добычи угля, руды или другихъ исконаемыхъ. на пространствъ столькихъ то десятинъ, въ теченіе извъстнаго времени, обыкновенно не больше 30 лъть, за опредъленную плату въ годъ, причемъ право владънія поверхностью большинствъ случаевъ остается за крестьянскимъ обществомъ. иййострои адоп аткиж баври кэтвыявляется право жинять подъ постройки на этой поверхности лишь извъстное ограниченное количество десятинь за особую илату. По окончанін аренднаго договора постройки остаются въ пользу сельскаго общества. При разработкъ угля сельскому обществу обыкновенно предоставляется безвозмездио изыбетное количество пудовъ камениаго угля ежегодно. Предприниматель обыкновенно обязывается внести на свой счеть выкупные платежи за сельское общество. При наймь рабочихъ преимущество должно быть отдаваемо мъстнымъ рабочимъ. • Расходы по завлючению договора — на счетъ предпригихъ 20- инмателя. Приведемъ изкоторые изиболъе характерные изъ этихъ договоровъ.

Сухобалковское общество, Верхиедибировского Брянскому обществу право добычи предоставило жельзной руды на участить въ 654 дес. въ течение 24 лътъ за плату 12,000 р. въ годъ; на новерхности заводъ имбетъ право занять подъ постройки до 40 дес., по за отдъльную плату въ 300 р. съ дес. Жельзиянское общество отдало на 30 лътъ свою надъльную землю горному инженеру Ауэрбаху для добычи каменнаго угля за плату: за 1-й годъ 12,000 р... за 2-ой--3,000 р., за 3-й-12,000 р., за 4-й-3,000 р. и за остальные по 12,000 р. Эта аренда ныи в передана обществу

южно-русской каменноугольной промышленности, Инколиевское общество, Бахмутскаго убзда, отдало товариществу для производства огнеунорнаго киринча и другихъ издълій барона-Бергенгейма 2,500 кв. саж. для добычи огнеупорной глины на 5 лътъ. Плата за каждый вагонъ по 6-ти руб., не менъе 100 вагоновъ въ годъ. Верхиянское общество, Бахмутскаго убзда, отдало акціонерному обществу Любимовъ, Сольва и ${\bf K}^0$ на 30 лъть право разработки исконаемыхъ предметовъ. Плата за право добычи известняка, глины и каменнаго угля по 4,000 р. въ годъ, за добываніе мъла по 500 р. и за добываніе соляного разсола, если источники его будуть открыты, по 500 р. въ годъ Въ настоящее время добывается только уголь, глина и известнякъ. *Марыновское* общество, Верхиедиъпровскаго убада, отдало Брянскому обществу право добывать кварцевый огнеупорный камень, занимая одновременно не болъе ¹/2 десятины, а за все время арсидованія не болбе 32 десятинъ. Плата по 1/2 кон. съ пуда, по не менъе 120 тысять пудовъ въ годъ. Бъловское общество. Славяносербскаго ублда, отдало шведскому подданному Іонасону 15 десятинъ земли для добычи руды на 15 лътъ. Илата по 1,000 р. въ годъ и за запятую новерхность по 70 р. въ годъ за десятниу. Каранское общество, Маріунольскаго убзда, отдало Лосеву право добычи въ пъдрахъ земли желъзной руды, на участкъ въ 14,286 дес., на 9 лътъ; илата по $^3/_4$ кои, за пудъ, причемъ должно быть выработано не менфе 500,000 нуд. Плата за поверхность земли подъ постройки по 40 р. за дес. Постройки могуть быть спессиы по окончаній аренды, не спесенныя остаются въ пользу общества. Подъ дороги общество отводить пужное количество земли за плату по 15 руб, съ дес.; мосты и гати насчетъ предпринимателя. Важлутское общество, Бахмутского увада. отдало на 10 лътъ Григорію Хемкину 7 дес. неудобной земли для добычи алебастра. Плата по 1,500 р. въ годъ: кромъ того. предприниматель обязывается ежегодно предоставлять обществу машину для молотьбы хагаба. Луганское общество отдало Гльбову право добычи камия плитияка на 6 лътъ. Илата

9,550 р. въ годъ и по 10 р. за каждую дес. поверхности, но съ правомъ запятія не болбе 60 дес. Городищенское общество, Екатеринославскаго убзда, отдало Дибировскому заводу на 24 года добычу марганцовой руды по 1 кон. съ пуда. полагая до 30,000 нудовь въ годъ. На поверхности имбеть право запять до 50 десятинъ съ платой по 10 р. въ годъ.

Въ приведеннымъ даннымъ необходимо еще прибавить, что нангь законъ устанавливаеть особенныя гарантін, для охранегвъ со сто- нія питересовъ крестьянскихъ обществъ, при передачъ ими права аренды на припадлежащія имъ издра. Высочайше утвержденнымъ 2-го мая 1895 г. мибијемъ Государственнаго Совъта (составившимь статью 222° гориаго устава) въ отношешін разработки шіздры земель, принадлежащихы сельскимы обществамь и состоящихъ въ общинномъ пользованіи, постановлены сабдующія ограниченія. Всв приговоры сельскихт обществь объ отдачь пъдръ свидьтельствуются земскими чальниками или заступающими ихъ мъсто чинами и утверждаются губерискими присутствіями при участін окружного гориаго инженера; при несогласіи посл'ядинго діло р'янастем министромъ внутреннихъ дъть, по соглашению съ министромъ земледблія и государственныхъ имуществъ. Губериское присутстіе разсматриваеть приговоры по существу содержащихся •въ шихъ условій и можеть не утверждать приговора, по которому пѣдра сданы по цъпамь ниже дъйствительныхъ или на условіяхь, влекущихь хищинческую разработку. За исполненіемъ договора и за правильною добычею следять окружные инженеры, земскіе начальники и чины м'єстной полиній, Самая же важная часть закона 2-го ман 1895 года-это ст. 10-я. по коей изъ арендной за ибдра крестьянскихъ земель платы. за погашеніемъ соотвътственной части выкупного долга, только 1 треть поступаеть въ мірской капиталь подлежащихъ сельскихъ обществъ, а остальныя двъ трети обращаются губерискимъ присутствіемь въ правительственный или гарантированный правительствомъ процентныя бумаги и вносятся на храненіе въ учрежденія Государственнаго банка, Сельскія общества пользуются процентами съ этихъ бумагъ, но капитальная сумма опыхъ можетъ быть употребляема лишь на пріобрітеніе общественной недвижилой собственности, съ особаго каждый разъ разрізненія министровъ внутреннихъ діль и финансовъ.

При такихъ широкихъ гарантіяхъ со стороны закона, само Увеличейсобою разумъется, не можеть быть и ръчи о какомь либе внекой с ущербъ, могущемъ угрожать крестьянскимъ собственинкамъ отъ выподаря передачи ихъ права владбијя или собственности иностраннымъ ^{странимъ} предпринимателямь, а тъмъ болбе объ опасности для нихъ лишиться своей земельной собственности, такъ какъ въ большинствъ случаевъ, какъ мы видъли выше изъ многихъ примъровъ, наоборотъ, отчуждение ихъ земель ведеть къ еще большему увеличению ихъ земельной собственности, какъ нутемь обмына отчуждаемыхъ участковъ на другіе участки, не своей величинъ многократно превышающіе отчуждаемые, такъ и нутемъ нокупки самими крестьянами, на вырученныя отъ отчужденія огромныя суммы, повыхъ участковь, єв количествъ. превышающемъ проданное количество, иногда, даже въ ибсколько десятковъ разъ (припомиимь приведенный выше примъръ ста землевлядбльневь крестьянь Криворогскаго района, которые, продавъ принадлежаниямо имъ землю въ количествъ 275 дес.. составлявшую на дворь 23/4 дес., на вырученныя отъ продажи 375,000 р. кунили, взамбиъ того, землю въ количествъ 7,000 десятинь, составлявшую такимь образомь на дворь 70 дес.). Что касается досрочнаго погашенія канитальнаго вогрочнодолга выкунныхъ платежей, производимаго обыкновенно насчетъ изучилат арендной за ибдра крестьянской земли илаты, то изъдъть Екатеринославской казенной палаты видно, что суммы, постунившія въ казну на упомянутое досрочное погашеніе по Екатеринославской губ, составляли: въ 1889 году 23,099 р.. въ 1890 г.—26,140 р., въ 1891 г.—17,580 р., въ 1892 г.— 44,973 р., въ 1893 г.—222,358 р., въ 1894 г.—87,342 р., въ 1895 г.-127,429 р., въ 1896 г.-52,190 р., въ 1897 г. -- 61,006 р.

-эгиэс ыког -гиорапата дворянъ.

He менъе велики, Rarb МЫ надън выше, оть развитія дворянъ землевладъльцевъ металлургической Въ этомъ отношении въ высшей стенени промышленности. характерна річь, произнесенная Екатеринославскимь губерискимъ предводителемъ дворянства А. П. Струковымъ, въ январъ 1899 года, послъ набранія его на новое трехлътіе. Указавъ на то, что въ последнее трехление убыль дворянского землевладьнія въ Екатеринославской губерній выразилась всего лишь цифрой 39,000 дес., тогда какъ въ прежије годы убыль эта и за одинъ годъ достигала 100,000 дес., г. Струковъ заявилъ. что этимь мъстное дворянское землевладъніе обязано развитію въ губерин горнозаводской промышленности 1).

2. Доходы жельзныхъ дорогь.

акое вліяніе тоходы же-POLT.

Изъ другихъ хозийственныхъ груниъ, на доходахъ которыхъ зныхь до. сильно отражается вліяніе развитія металлургической промышленности, сабдуеть отмътить желбзими дороги, которыя испытывають это вліяніе въ свою очередь двоякимь образомъ: 1) непосредственно, оть перевозки сырыхъ матеріаловъ, необходимыхъ для надобностей производства и сооруженія заводовь, каковы: руда, уголь, флюсы, строительные и л'всные матеріалы, обратной перевозки въ районы сбыта продуктовъ металлургической промышленности, каковы: чугунъ, жельзо, и издълзя изъ нихъ, рельсы и пр., и 2) косвенное, отъ усиленія перевозки нассажировь и грузовь, вызываемаго общимь оживленіемъ края и развитіемъ разныхъ другихъ промыныенности, благодаря развитию металлургической прогъры этого мыныенности. Выше мы уже привели изеколько примъровъ -ыйдто ына оторот от атород ахынкалья ыдоход, ян вінкіна ототе. заводовъ ныхъ металлургическихъ предпріятій. Такъ, Петровскій заводъ уплатыть желбзнымь дорогамь въ періодь своего сооруженія

ия **с**о сто-

1) См. "Новое Время" оть 5 февраля 1899 г., № 8241.

36,000 руб., при годовой же эксилоатаціи завода расходы

провоже исчислены въ 720,000 руб., помимо доходовъ, которые желѣзныя дороги должны получить оть перевозки продуктовъ завода-желбза, стали, рельсовъ и пр., - въ районы сбыта; заводь Новороссійскаго общества (Юза) уплатиль въ 1896 году за провозъ матеріаловъ 1,509,000 р., причемь сумма въ свою очередь составляеть только часть доходовъ, полученныхъ желбзиыми дорогами отъ существованія завода, такъ какъ кълимъ слъдуеть прибавить доходы жельзныхъ дорогь отъ перевозки огромнаго количества продуктовъ этого величайшаго въ Россіи завода во всъ концы Имперін; заводь Дибировскаго общества уплатыть за провозь одипхъ только сырыхъ матеріаловъ Екатеринискей желбаной дорога въ течение 6 лать 8,409,000 р. и т. д. Общую характеристику того же вліянія, по отношенію, Офранізавпрочемь, только жь одной изъ мъстныхъ дорогь. Екатеринии- ка этого в ской, мы находимь въ оффиціальномъ изданіи министерства нів къ Ев путей сообщенія: Краткій обзорь двятельности и постепеннаго риннекой развитія казенной Екатерининской желбзиой дороги за время . десятил'ятияго ся существованія . Чистый доходь этой дороги за время 10-ти лътней дъятельности составляль:

Годы.	Общая сумма.	Въ % на за- траченный ка- инталъ.
1885	245,692	0,75
1886	347,501	1.05
1887	879,383	2.53
1888	1.205,000	$3,_{31}$
1889	1.911,032	4,90
1890	2.221,875	5,45
1891	2.655, 644	6.45
1892	2.638,737	$6_{,32}$
1893	2.780,119	$6,_{53}$
1894	3.4 03,009	$4,_{17}$ 1).

Паденіо въ 1894 г. чистаго дохода въ % на затраченный капиталь. произопло, по словамь Обзора, всябдствіе присоединенія въ означенномъ году 477 версть мало доходной бывшей Донецкой желфзиой дореги.

Этоть высокій рость доходности Екатерининской желіваной **дороги т**бмъ болбе знаменателенъ, что главиъйними грузами этой дороги являются, за исключеніемь хабба и отчасти желвза, малоцвиные грузы: уголь, желбзиая руда и камень (флюсы), которые перевозятся по весьма инзкимь тарифамы: причемъ и средній тарифъ по Екатерининской дорогѣ является самымь низкимь по сравненно съ таковымь на всбур остальныхъ желбаныхъ дорогахъ. Велбдетвіе этого, доходность Екатерининской дороги увеличивается въ меньшей пропорціи сравнительно съ увеличеніемъ перевозки по дорогь грузовъ. И тъмъ не менъе, какъ показываетъ приведенная таблица, доходность эта настолько увеличивается, что даже для такой страны, какъ · наша, можно се считать достаточно высокой.

Выстрое возрастаніе доходности Екатерининской дороги

етаніе до-

жи. 6.1а-Обзоръ объясняеть, главнымъ образомъ, постройкой въ районъ таллурги- этой дороги новыхъ больнихъ металлургическихъ заволовъ Южно-Дибировскаго. Александровскаго и Гданцевскаго, и двухавторостепенныхъ-Трубопрокатнаго завода Шодуаръ и завода Гантке, «Безспорно, что постройка поименованныхъ заводовт. сь одной стороны, и существование уже возль станціи Юзовозавода Новороссійскаго Общества, сь другой, послужили главиваними источниками доходности дороги. Уже въ 1887 году. во время постройки двухъ первыхъ поименованныхъ выпезоводовъ, сразу значительно поднялась доходность дороги, а именно: чистый доходь въ 1886 году выразныся всего въ суммъ 347,501 руб. 25 к., тогда какъ въ следующемъ 1887 году онъ достигъ уже 879,383 р. 48 кон., т. е. прирость доходност: составиль 531,882 р. 23 к. Засимь, по открытій дъйствія этих заводовъ, прирость доходности дороги выразныся еще рѣзче, : именно: въ 1888 году чистый доходь дороги быль 1,205,000 г 82 к., а въ 1889 году онъ поднялся до 1.961,032 р. 29 г. т. е., прирость выразился суммою 756,031 р. 47 коп. - 1

¹⁾ Краткій обзоръ діятельности и постепеннаго развитія казень Екатерининской желізной дороги за время десятилізтняго ся существованіз. Екатеринославъ 1896 г., стр. 5.

Насколько Екатерининская дорога питалась, главнымъ образомъ, грузами, необходимыми для надобностей металлургической промышленности, и своей высокой доходностью обязана этимъ грузамъ, видно изъ слъдующей таблицы неревессиныхъ грузовъ за время 10 лътъ, въ тысячахъ пудовъ.

Количество перевезенныхъ грузовъ по Екатерининской ж. дор. за время 10 лътъ. Въ тысячахъ пудовъ.

log:	Уголь.	Руда.	Лtc- ные.	Же- .rt30.	Рель- сы.	Ка- мень	C0.16.	X.1461.	Разные.	Кладь д о роги.	Beero.
1554	4,320	1,774	1,327	93	96	711	110	1,376	1,269	1,575	12.025
1555	16,563	2,571	3,255	150	759	64	340	1,775	2,315	3,579	32,006
1550	20,052	5,121	4,399	223	1,103	119	567	2,063	3,735	5,005	42,722
1557	29,956	5,500	5,506	614	209	715	652	5,576	5,179	4.023	61,595
ררכ1	25,571	9,620	7,090	1,351	451	1.273	4,363	12,665	6,773	5.624	74,755
1559	47,657	14,829	9,148	3 606	973	2,550	6,003	11,344	7,108	9.125	112,350
1890	45,059	21,665	7,252	4,600	3,854	2,522.	5,255	7,383	7,139	7.672	114,514
1591	62,761	26,967	5,929	5,393	3,272	3,474	5,506	11,178	7,596	5,632	141,012
1592	72,965	31,639	7,130	5,047	4.632	4,500	5,406	15,997	9,495	9,757	166,551
1893	77,910	37.645	10,773	5,824	5,694	7.236	1,625	22,615	11.926	14,525	196,052
Всего.	406,205	157,911	62,143	26,305	21,047	22,541	30,464	91,966	65,535	69,827	1)753,957

Изъ этой таблицы видно, что изъ 954 милл. пудовъ грузовъ, перевезенныхъ Екатерининской желбзиой дорогой, только 257 милліоновъ пуд. (хлібные грузы, соль, разные и кладь управленія дороги) не им'яли непосредственнаго отношенія къ металлургической промышленности, всѣ же остальные грузы спеціально перевозились для надобностей металлургическихъ заводовъ.

Приведенныя данныя о дізательности Екатерининской дороги и о вліяній развитія металлургической промышленности на ея доходность и на ея движеніе обнимають собою періодь времени только до конца 1894 года, когда металлургическая промыш-

¹⁾ Обзоръ 1. с. сгр. 22—23.

ленность на Югь Россіи была представлена линь весьма не-

значительнымъ числомъ заводовъ. Между тъмъ, именно въ последніе четыре года замечается особенное усиленіе развитія металлургической промышленности, особенно усиленная постройка новыхъ заводовъ и расипреніе производительности старыхъ. Поэтому для болбе нагляднаго выясненія вліянія металлургической промышленности въ настоящее время на доходность жельзныхъ дорогь, и притомъ не только мъстныхъ, но и всей м жельз-Россін, мы сублали стблующій опыть, отпосиційся къ 1896 году мурше-(послъдній годь, за который у насъ имъется соотвътствующія нромын-ности за статистическій матеріаль). Мы взяли желізнодорожныя станцін. находящіяся вблизи тбхъ металлургическихъ заводовь, которые дъйствовали въ 1896 году, а именно: ст. Юзово (заводъ Новороссійскаго общества), Тритузную (Южно-Дибировскій заводь), Кайдаки (Александровскій заводь), Дружковку (Дружковскій заводь), Кривой Рогь (Гданцевскій заводь), и вычислили стоимость провоза главныхъ сырыхъ матеріаловъ: угля, руды, известковаго камия и абсиыхъ матеріаловъ, необходимыхъ для производства заводовъ и для ихъ сооруженій, которые были получены на этихъ станціяхъ от в разныхъ станцій отправленій. причемъ ибкоторые изъ этихъ заводовъ, имбя тотъ или другон матеріаль на мъстъ, получили только часть изъ указанныхъ матеріаловь по желбзнымь дорогамь. Съ другой стороны, мы вычислили стоимость провоза продуктовъ желъзной промышленности-чугуна, желбза, стали и рельсовъ, - отправленныхъ изъ этихъ станцій по всьмъ направленіямъ Имперіи. Попутис. мы вычислили также стоимость провоза ибкоторыхъ матеріаловъ, полученныхъ на станціяхъ: Вольшцево, Алмазиан, находищихся возлъ заводовъ Истровскаго, Донецко-Юрьевскаго и Алмазныхъ каменноугольныхъ коней, которыя находились въ 1896 году въ періодъ строительства. Такимъ образомъ, мы получили рядъ таблицъ, помъщенныхъ нами въ кони в книги въ приложеніи. Таблицы эти составлены нами по «Своднен етатистикъ перевозки по русскимъ желъзнымъ дорогамъ за 1896 годъ , изданію департамента желівзнодорожных в діли-

96 г.

министерства финансовъ, вын. 29, 47, 67, 69, 70 и 76, выписали станцій отправленія и назначенія и откуда мы соотвътственныя количества грузовъ, прибавивъ къ имъ разстоянія версть, соотвътственныя тарифиыя ставки и вычисленныя на основаніи этого выручки дорогь ¹). Въ результатъ всьхъ этихъ вычисленій мы получили следующія данныя:

1) Заводъ Повороссійскаго Общества уплатиль за провозъ дохож с угля 10,875 р., за провожь руды — 743,534 р., за провожь известковаго камия — 21.775 р. и за провозъ лѣсныхъ матеріаловъ -54,261 р., а всего 830,445 р. Сверхъ того, опъ даль заработокъ желбзиымъ дорогамъ; за провозъ чугупа --803.436 ф. и за провозъ рельсовъ-414,523 р. Всего, значить, заводъ Повороссійскаго Общества даль заработовъ желізнымь дорогамъ 2.048.404 рубля.

2) Южно-Дибировскій заводь унлатиль за провозь угля Доходь о 1.280,713 р., за провозъ руды — 274,380 р. и за провозъ известковаго камия—135.049 р., всего 1,690,142 р. Сверхъ того, онъ даль заработоки желъзнымъ дорогамъ; за провозъ чугуна — 56.120 р., за провозъ желъза и стали --- 197.886 руб. и за провожь рельсовъ – 412.141 р. Всего Южно-Дибировскій заводь даль заработокь жельзнымь дорогамь 2.356.289 руб.

завода.

3) Александровскій заводь Брянскаго Общества уплатиль доходь о за провожь угля 1.299.108 р., за провожь руды—312.110 р. Александр и за провозъ известковаго камия $\sim 161,368$ р., всего 1.772,586 р. Сверхъ того, опъ дадъ заработокъ желбанымъ дорогамъ: за провозъ чугуна-439,420 р., за провозъ желбза и стали-129,804 р. и за провозъ рельсовъ—534,993 р. Всего Александровскій заводь даль заработокъ жельзнымь дорогамь 2,876,803 рубля.

4) Дружковскій заподъ уплатиль за провозъ угля 102,566 р. доходъ 💩 за провожь руды -137,422 р., за провожь известковаго камия-

При этомъ мы считаемъ долгомъ выразить нашу искреннюю благодарность начальнику статистическаго отдікленія департамента желізмодорожных в діль И. А. Тихоцкому, любезно принявшему на себя вычисленіе разстоявій версть и соотвітственных тарифныхь ставовь.

4,186 р., и за провозъ абеныхъ матеріаловъ-11.345 р., а всего 255,519 р. Сверхътого, опъдаль заработокъ желбанымъ дорогамъ за провозъ рельсовъ 287,804 р. Всего Дружковскій заводь даль заработокъ желбанымъ дорогамъ 543,323 р.

Іоходъ отъ **ланпевск**аго 22B0]a.

- 5) Гданцевскій заводь уплатиль за провозь угля 212,162 р. за провозъ руды — 4,139 р. и за провозъ лъсныхъ матеріаловъ 14,245 р., всего-230,546 р. Сверхъ того, онъ далъ заработокъ желбанымь дорогамъ за провозъ чугуна 285,058 р. Всего заводь даль заработокъ Гланиевскій желбанымъ 515,604 рубля.
- 6) Донецко-Юрьевскій заводь унлатиль за провозь рудя 174,009 р. и за провозъ лъсныхъ матеріаловъ 7,041 р., всего 181.050 p.
- 7) Петровскій заводь уплатиль за провозь лібеных матеріаловь 58,979 рублей.
- 8) Алмазиое Общество уйлатило за провозъ лъсныхъ матеріаловъ 32,429 р.

умма дохож. Д. 0TЪ

Если взять первые нять заводовь, паходившихся въ дъйствін заводов, въ 1896 году, то суммы, унлоченныя ими за доставку отдъльныхь матеріаловь, составляли: за доставку угля -- 2,905,423 р., руды —1.471,584 руб., известковаго камия — 322.377 руб. и матеріаловь -- 79,851 руб., причемъ послъдина сумма относится къ явснымъ матеріаламъ, полученнымъ только тремя заводами, такъ какъ остальные два — Южно - Деъпровскій и Александровскій, стоящіє на берегу Дибира, повидимому получили свои лвеные матеріалы воднымъ темъ. Если же къ ней, взамбиъ того, прибавить сумуу. уплаченную за провозъ л'ясныхъ матеріаловъ Петровскимъ заведомь и Алмазнымь обществомь, то получится сумма въ 171,259 🛌

Вьобщей сложности нять вышеноименованных заводовъдал: заработокъ желбзиымъ дорогамъ на сумму 8,320,423 р.

Мы, однако, имбемъ основание считать эту сумму далегоинже дъйствительной. Въ этомъ насъ убъждаеть примъръ же вода Повороссійскаго Общества, который, по нашему вычисленію, уплатиль за провозь сырыхь матеріаловь 830,445 р.

между тъмъ какъ въ дъйствительности, согласно отчету его за тоть же 1896 годь, приведенному нами въ другомъ мъстъ, сумма уплоченнаго имъ провоза показана въ 1,509,273 р.т. е. почти въ 2 раза больше. Объясияется это тъмъ, что мы въ основаніе нашихъ вычисленій взяли только ифеколько сырыхъ матеріаловъ, притомъ провозимыхъ по напболѣе низкимъ тарифиымы ставкамы, между тымы какы заводы получалы еще другіе матеріалы, перевозимые по болбедорогимь тарифамь, которые въ найть разечеть не вошли. Очевидно, что и другіе заводы уплатили за провозъ, если не въ 2 раза больше, какъ Юзовскій заводъ, то по крайней мъръ въ $1^{1}/_{2}$ раза больше, чъмъ тъ суммы. которыя мы вычислили по отношению лишь къ изкоторымъ матеріаламъ. Мы поэтому едва ли опибемся, если указанцую сумму въ 8,3 милліона руб, увеличимь по крайней мъръ въ $1^4/_{\odot}$ раза и будемъ считать доходъ, полученный жельзными дорогами отъ 5 только металлургичискихъ заводовъ въ теченіе 1 года, по крайній мірів въ $12^4/_2$ милл. руб.

Если принять во винманіе, что на Юга въ настоящее время доходь о существуеть не 5, а цълыхъ 17 металлургическихъ заводовъ. что, сверхъ того, можно считать тамъ болъе 20 крупныхъ машиностроительныхъ, трубонрокатныхъ и механическихъ заводовъ (см. выше стр. 62 --65) и около 15 крупныхъ заводовъ по производству отнеупорныхъ матеріаловь, о которыхъ мы еще будемь имбть случай говорить и которые въ свою очередь, для доставки пеобходимых в матеріаловъ, и провоза вырабатываемыхъ ими издълій, прибъгають къ услугамь жел, дорогь, то легко себф представить тотъ громадный доходь, который жельзныя дороги должны получать оть развитія на Югь метал-Лургической промышленности.

3. Доходы самихъ предпринимателей.

Мы не будемь останавливаться на другнув ховийственныхъ доходы и группахъ, на интересахъ которыхъ отражается вліяніе ино- принимате странныхъ каниталовъ, такъ какъ эти интересы менфе под- къ пъню даются подсчету, да и сверхъ того, мы еще будемъ имъть

случай говорить о нихъ въ шестой главъ. Что касается интересовъ рабочаго класса, то мы имъ въ свою очередь посвящаемь спеціальную главу. Намь поэтому остается еще разсмотръть здъсь интересы одной только хозийственной группы. болъе всего привлекающей винмание общества и болье всего близкой въ инострациымъ предпріятіямъ, — именно интересы самихъ хозяевъ этихъ предпріятій, интересы акціонеровъ. Мы уже имъти случай указать насколько онибочно представленіе о томъ, будто весь доходъ отъ пностранныхъ предпріятін достается иностранцамъ и уходить за границу, а страна остается ин причемъ. Мы видъли, что даже въ самыхъ прибыльныхъ иностранныхъ предпріятіяхъ, каковы папр., заводы Новороссійскаго и Южно-Дибировскаго обществъ, только отъ 15% всвхъ произведенныхъ цѣнностей достаются на долю предпринимателей, вся же остальная часть достается другимь хозяйственнымь группамь, а въ другихъ впостранныхъ предпріятіяхъ эта доля отпосительнато пользованія предпринимателей илодами произведенныхъ цбиностей еще меньше. Но во всъхъ этихъ вычисленіяхъ и указаніяхъ мы разсматривали доходъ предпринимателей съ точки зрбиня его отношенія къ цъщости продукта. Мы предвидимь возраженіе, которое могуть намъ сдълать противъ такой точки зрбиія, заключающееся въ томъ, что цфиность продукта не есть исключительно результать того труда и капитала, которые участвують въ данномъ предпріятій, такъ какъ въ эту цібниость входить цібиность уже готовыхъ матеріаловъ, созданныхъ другимъ трудомъ и каниталомъ. Если папр. владъленъ мельницы, купивъ зерно на 100,000 руб., произвель муки на 110,000 руб., то онъ произвель ибиность не на 100,000 руб., а только на 10,000 руб., такъ какъ къ уже готовой цънпости въ 100.000 руб, онъ своимъ трудомъ и каниталомъ прибавиль только добавочную ценность въ 10,000 руб. He.

гношеніе

воети ма- во 1-хъ, въ металлургической промышленности, которую мы ости гото- въ настоящемъ случат разсматриваемъ, отношение между цвиностью матеріаловъ и ценностью готоваго продукта совсемь

другое, чъмъ въ только что приведенномъ примъръ и вообще въ большинствъ отраслей обрабатывающей промышленности. Главными матеріалами въ металлургической промыныенности являются уголь, руда и флюсы, изъ которыхъ цънность перваго матеріала опредъляется приблизительно въ 5 кон. пудъ, второго—7 кон., а третьяго 1 limes - 2 кон. Считая. что на производство одного нуда чугуна требуется 1,7 нуда руды и и 1,9 нуда угля, мы видимъ, что стоимость этихъ матеріаловь опредъляется приблизительно въ 22 коп., между тъмъ какъ окончательная стоимость чугуна на мѣстѣ производства опредъляется приблизительно въ 60 - 65 коп., стоимость рельсовъ-въ 1 руб. 10 кои., а стоимость другихъ метальнческихъ издълій еще дороже. Такимъ образомъ, стоимость матеріаловь, т. е. уже готовыхь раньше цынюстей, составляєть сравинтельно малую часть въ общей стоимости которая складывается 11375 стоимости доставки этихъ матеріаловъ къ мъсту производства, изъ стоимости манингь, изъ стоимости труда дохода предпринимателей. Мало расходовъ 113Ъ II большинствъ случаевъ. даже самые производятся самими металлургическими заводами, изъ которыхь один сами добывають руду, другіе уголь, треты флюсы, а шые даже всь матеріалы вибсть. Такимь образомь, въ общей изыности окончательныхъ продуктовъ металлургической промыныенности прежде существовавшія готовыя цілности составляють лишь незначительную часть, и можно считать. что первыя цбиности если не во всей ихъ суммъ, то въ нодавляющей части своей суммы составляють результаты того труда и капитала, которые были испосредственно затрачены на ихъ производство. Принимая поэтому ценность окончательныхь продуктовь за исходную точку для выясненія сравиительнаго участія различныхъ хозяйственныхъ группъ, въ томъ числъ и предпринимателей, въ результатъ производства, мы висколько не удалялись отъ истины, а стояли вполив на фактической почвъ.

Во вторыхъ, мы должны напоминть, что ставъ на укажателей запитую точку зрвиія, мы имжи въ виду не выясненіе вожениому 1000са о прибывыности пностранныхъ предпріятій въ общепри-

нятомъ смыслб, какъ отношенія дохода предпріятія къ вложенному въ дъло каниталу, а въ спеціальномъ смысль, обусловливаемомъ принадлежностью предпріятій иностранцамь. Для насъ важно было знать, какая часть производимыхъ цънпостей уходить заграницу и какая часть остается въ Россіи. и это, смъемъ думать, въ достаточной степени выяснено нами до сихъ поръ. Но этимъ не исчернывается вопросъ о доходахъ предпринимателей въ общепринятомъ смыслъ. Въ этомъ последнемъ смысле доходъ измеряется не по отношенио его къ цънности продукта, а по отпошенио къ вложенному въ двло каниталу, и здвеь то и приходится слышать постоянно новторяемыя утвержденія о томь, что прибыли ппострапныхъ предпріятій чрезвычайно велики. Такъ какъ эти утверкденія основываются обыкновенно лишь на пъсколькихъ примърахъ, особенно быощихъ въ глаза, то мы въ видахъ полнаго безиристрастія и всесторонняго фактическаго выэмкаш-ясценія вопроса, рышынсь на сльдующій опыть. Мы проп диви-ът пно- стбдили по «Въстинку Финансовъ» за 1897 и 1898 гг. от-

ачъ.

иныхъ іятій, со- четы всъхъ иностранныхъ предпріятій по металлургической. пув'от-металаообрабатывающей и каменноугодьной промышленности. дъйствующихъ въ Россіи. Такихъ предпріятій, помъстившихъ свои отчеты, оказалось по металлургической и металлообрабатывающей промышленности — 45, а по каменноугольной промыныенности —15, всего 60, сверхъ тъхъ предпріятій, которыя, возникнувъ въ самое последнее время, не уситъли еще номбетить своихъ отчетовъ. По этимь отчетамь мы составили таблицу, помъщаемую ниже, представляющую данныя за послъдніе два года объ основныхъ каниталахъ этихъ предпріятій, о суммь прочихъ каниталовъ (облигаціоннаго, запаснаго. резервнаго, оборотнаго, амортизаціоннаго и пр.), пом'ященных т въ дъю, включая основной, объ активахъ этихъ предпріятій, п о размърахъ выданныхъ дивидендовъ по отношению къ основному

каниталу. Такъ какъ въ большинствъ случаевъ каниталы выпущены въ иностранной валють, то мы эти каниталы перевели на русскую валюту, оставивь только для основныхъ кашиталовъ параллельно одну рубрику, для обозначенія ихъ и въ иностранной валють. При переводь на русскую валюту мы придерживались принятаго во многихъ отчетахъ исчисленія курса $2\frac{1}{2}$ фр. въ 1 руб., и только въ ибкоторыхъ случаяхъ, туб вев цифры отчета выведены въ русской валють, хотя и по другому курсу, мы оставили эти цифры безъ измъненія для избъязина разпогласія пашихъ цифръ съ цифрами отчетовъ; 1 фунтъ стерлинговъ мы считали = 9 р. 40 коп., 1 руб. вол. =1 р. 50 к. кредитными. Въ ибкоторыхъ случаяхъ, гдв основной каниталь неизвъстенъ (общество «Соединенные заводы Королевскій и Лаура», австрійскій «Лендербанкь», Вестфальское общество проволочной промышленности, общество бр. Селліе и Бэлло, товарищество «Графъ Репардъ»), мы приняли за таковой — размъръ актива, находящагося въ Россіи. Въ результатъ получилась инжеслъдующая таблица:

Таблица основныхъ капиталовъ иностранныхъ предпріятій щ промышленности, всёхъ капиталовъ, вложенныхъ въ дёло. акта основному капитала

А. По металлиргической и модаль-

•			1896
	Основной капп- таль въ пнострап- ной валють.	Основной ка- ипталь въ рус- ской валютѣ.	Већ (пртали.
1. Южно-русское Дивировское металлурги- ческое общество	-	5.000,000	13,555,054
2. Новороссійское общество каменноугольнаго желізнаго н рельсоваго производства.	биции ф. ст.	5,640,(HR)	5,565,060
3. Общество желѣзодѣлательнаго п сталели- тейнаго завода Гута Банкова		2.353,350	6,293,792
4. Германское общество "Вестфальское об- щество проволочной промышленности въ Гамиъ"	_	547,279	1.129,858
5. Общество "Сосдиненные заводы Королев- скій и Лаура"	_	939,209	909 ,209
6. Бельгійское анопимное "общество туль- скихъ доменныхъ нечей"	5.000,000 ֆր.	2.(NV),(NN)	<u> Д</u> еннув і й)
7. Общество русскихъ трубопрокатныхъ за- водовъ	_	1.302,923	1.740,219
8. Французское общество рудниковъ "Дубовая Балка"	: 2.500.000 фр.	1.000,000	1, енцени
9. Общество Екатеринославскихъ (Донецкихъ) желъзодълательныхъ заводовъ въ Екатеринославъ	2.500,000 фр.	1 (ин) (ин)) ungan
10. Швейцарское общество "Перенудъ"	_	166,666	: 4 6,666
11. Австрійское общество фабрики пистоновъ п патроновъ 6. Селліе п Бэлло.	_	213,177	_13,177
12. Германское общество "Милевицкій желі-	_	650,000	jajand)
13. Камское общество желізо- и сталеділа- тельных заводовь	_	400,(n)0	27 (gmi)

^{*)} Этоть % выведень въ самомъ отчетъ, но основной капиталь не указа: . и мы производившихся въ теченіе многихъ льть амортизацій, каковая стоимость, само

металлургической, металло-обрабатывающей и каменно-угольной вовъ размѣровъ дивидендовъ и о отношенія послѣднихъ къ за деа года 1896—1897.

обрабатывающей промышленности.

тивъ. Динидендъ. %
603,244 — 2.синдский 40
29,877 1.410,000 25
03,491 455,000 19,4
•
82,485 343,313 16,4
90,226 386,030 13,5
01,959 250,000 12.5
43,026 200,000 10
\$5,\$20 100,000 10
50,174 100,000 10 50,174
40,087 15,000 9
15,481 19,698 9
22.605 60.1\$5 9. 3
73,966 (35,082 5.8

итето такового, показали только стоимость имущества завода въ данный моментъ, послъ итете, долкна быть значительно ниже затраченнаго на дъло капитала.

	•		181
	Основной капи- таль въ иностран- ной вальств;	Основной ка- питаль въ рус- ской валють.	Bet : .nm
14. Общество котельных в механических заво- довъ "В. Фициеръ и К. Гамперъ"	_	<u> </u>	· —
15. Акціонерное общество Дебальдевскаго ме- ханическаго завода	_	1.000,000	1. 900
16. Общество Сосновицкихъ трубопрокатиыхъ ш желъзодълательныхъ заводонъ	_	—	: : _
17. Общество Криворогскихъ желваныхъ рудъ	5,000,000 ֆր.	2.(инт,гинт	0.6 93 ,
18. Донецко-Юрьевское металлургическое общество	· <u>-</u>	3,000,000	t j
19. Никополь-Маріупольское горное и метал- дургическое общество	_	4.500,000	4 5 ице
20. Русское общество машиностроительных заводонъ Гартмана	_	3,(44),(44)	T en my C
21. Общество "Франко-русскія мастерскія"	2.500,000 фр .	1,000,000	1 1/52.1
22. Авонимное общество механическаго производства въ Южной Россіи	4. 000,000 фр.	1.600,000	: Дейсян <u>а</u>
23. Общество "Labor"	· _	750,000	750,0
24. Донецкое общество желѣзодѣлательнаго и сталелитейнаго производства	_ ·	4,5(и),(ии)	7,650,0
25. Русско-Бельгійское металдургическое общество		3. (ии),(ин)	~ - (10)
26. Тагапрогское металлургическое общество .	_	4.5(4),(44)	1,500,0
27. Бельгійское анонимное общество "Лонец- кое металлургическое общество штам- пованія"	1.562,500 фр.	625,(ph)	25.0
25. Бельгійское общество "Луганская фабрика ручныхъ инструментовъ и орудій въ Луганскъ"	1.000,000 மு.	4 (4),(4)4)	‡ <i>नगुब</i>
29. Одесское металлургическое общество	1.300,000 фр.	520,000	728,0
30. Бельгійское акціонерное общество "Верхне- Дивировское металлургическое обще- ство	5,ւոսն,ւսու ֆր.	_	·
31. Бельгійское анопимное общество Одес- скихъ металическихъ заводовъ	-		

r o u	ь.			1897	год	7b •	
Актинъ.	Дивидендъ.	! `%	Основной каниталъ.	Всѣ ка́ин- талы.	Активъ.	Дивидендъ.	n:
! ! :	_	-	2.250,000	2.250 ₍ 000	6.533,603	150,000	4
1.267.005	100,000	10	1,000,000	1,()(11),(11))	1.596,535	Sei, (na)	s
· –	_	· _	3,000,000	3,000,000	4.204,649	215,086	7,3
3.943,515	1(из.сии)	5	2.000,000	3.822,103	4,190,494	140,000	7
4.999,175	()	"{	1 вып.З.(00),000 П вып.2.0(0),000	TR: 1 = 0 0 000	7.522,066	{ Гвын, ISO,000 :{Швын, ЗО,000	6 1,5
6.526,360		0	4,500,000	4.5(н),(ин)	11.946,557	156,000	3.5
3,151,380	0	Ó	6,000,000	6,(000,000	7 301,758	Sujuki Sujuki	1,3
2.575,159	50,000	, 5	1.4(н),(н)с	2.749,400	4.025,152		O
1.623,197	O	11	1,6сю,ско	1,600,000	1,661,990		ŋ
77 9,1 69	u	ŋ	750,000	750,000	\$53,025	ti	Ó
9.977,067	315,753	7	4,5сицени	7,599,563	9.767,512	υ.	0
8.328,775	0.1	()	8,(ин),(ин)	Sannitana	12.271,536	()	
6.889,331	tt	O	5.625,000	7.575,000	12.369,224		••
1,263,856	()	t)	625,000	1.125,000	1.267,432	•	
452.465	O	o		4силски)	455,767		•
894,327	ij	· ó	520,000	900j.~(n)	1.115,092		0
-	_		2,сцяз,ских	2,6840,6885	2.209,307	"	ο.
_		<u> </u>	1.250,000	2.250,(ин)	2.816.782		Ų.

		1 8
	Основной кани Основной ка- таль въ иностран-питаль въ рус- ной валють. ской валють.	- Beh war
32. Французское общество "Уральско-Волжское металлургаческое акціонерное общество".	13,(ин),(ии) фр. —	-
33. Бельгійское акціонерное общество "Сум- скія машиностроптельныя мастерскія"		-
34. Бельгійское общество машиностроптель- ныхъ заводовъ въ Горловкъ		-
35. Бельгійское: апонимное общество Одес- скихь сталелитейныхь, кузнечныхь п цённыхь заводовь		· -
36. Бельгійское анонимное общество судо- строительнихъ, мехапическихъ и литей- ныхъ заводокъ въ Николаевъ	- ; ·· -	_
37. Бельгійское общество желізопрокатных в сталелитейных заводовь, доменных вечей, кузинць и мастерских "Провидансь"	15.000,000 фр. —	_
39. Бельгійское аноничное общество Луган- скихъ литейныхъ заводовъ	1.400,000 фр. —	_
39 Екатеринославское машиностроптельное общество		
40. Англійская К° "Александровская машино- етроптельная К° —	25,270 ф. ст. 237,538	25 5 ,
41. Бельгійское общество "Общество для про- паводства эмальпрованной посуды и дамиъ въ Луганскъ"	1.500,000 фр . 600,000	• (((1)))
42. Французское металлургическое общество "Хлевиска"	— 400,000	1.350,
43. Русско Бельгійское общество механиче-	375,000	375,0
44. Общество Франко-Русскихъ заводовъ	12.500,000 фр. 5,000,000	7 . 45,0
45. Французская компанія рудниковъ "Алтала"	4.000,000 ф р. —	-
Всего по металлургической про-	- 63.220,172	91 1.

ъ.		1897	год	ъ.
\пвидендъ. °°	Основной каниталъ.	Всѣ капп-	Активъ.	Дивидендъ. од
	7.200,000	7.200,000	9.454,355	0 0
	750,000	975,000	1.159,507	0 , 0
	746,265	746,268	1.077,890	0 0
	634,525	634,525	682,235	0 0
	4,500,000	4,5cm,06m	5.812.084	0 0
	6,(низ ₍ гий)	6,000,000	6,439,356	0 0
·	560,000	560,000	723,115	0 0
	9ня, ски	900,000	1.151,869	0 0
08 - 21.458 - 9	237,538	255,868	353,395	— 15,271 —7.7
65 0 0	750,000	750,000	555,655	— 77,105 ··· 10
$ \begin{array}{c} $	4ензеня	1,361,393	2.94+,654	$ \begin{bmatrix} - 234,470 \\ - 32,240 \\ - 266,910 \end{bmatrix} $ y6.
00 0	375,000	375,060		12,016 3,2
$ \begin{array}{c c} & -1.342,960 \\ + & 215,711 \\ -1.127,249 \end{array} $ y6.	5,000,000	6.755,000	13.763,250	$ \begin{vmatrix} -1.127,249 \\ + 273,376 \\ - 853,873 \end{vmatrix} $ y6.
	1.6(ицин)	2.153,440	2.485,694	- 585.787 - 77,174 - 962,961
59 5.387,017 —	108.063,119	140.167.666	215.217,361	6,560,194

В. По каменноз

	l		
	Основной капи- таль въ йностран- мой валють.	Основной ка- инталъ въ рус- ской валютъ.	Be
t. Императорско-Королевскій привиллегиро- ванный "Австрійскій Леплербанкъ"		339,624	
2. Горнопромышленное общество "графъ Ренардъ"	_	3,408,105	
3. Русско-Донецкое общество каменноуголь- наго и заводскаго производства.		3,750,000	
4. Французское горное и промышленное об- щество на Югѣ Россін	20.синдонно фр.	S,(ни),(ни)	1
5. Анонимное общество Прохоровскихъ камен- ноугольныхъ коней.	_		
6. Общество каменноугольных коней, рудин- конъ и заводовъ въ Сосновинахъ.	·	9.041,666	I
7. Французско - Птальянское общество Дом- бронскихъ каменноугольныхъ коней	б,сиитенит фр.	2.4(н),(нн)	
8. Алмазное каменноугольное общество		6.скијски	
9. Общество для разработки каменной соли п угля въ Юкиой Россіи	_	- -	
10. Екатериновское горнопромышленное общество	_	562,500	
11. франко Русское общество Берестовскихъ каменноугольныхъ коней.	2,4(н),(ни) фр.	(16)(1 ₂ (18)	
12. Бельгійское анопимное общество Варваро- польских каменноугольных коней		—	
13. Бельгійское акціонерное общество Бѣлян- скихъ каменноугольныхъ коней	_		
14. Каменноугольное и металлургическое об- шество Успенскаго бассейна	_	4.125,000	
15. Общество каменноугольных коней "Челяндав"	3,250,000 ặ p.	1.301.20%	:
Всего по наменноугольной промыш-	-	39.555,100	<u></u>
Всего по металлургической и каменно- угольчой промышленности	·	103.108,272	:54

индиности.

ן ז	5.		·	1897	год	ъ.	
ь.	Дивиде идъ.	0/ /U	Основной канпталъ.	Вст капп-	Активъ.	Дивидендъ.	0,′ ,′u
.35	35,526	10,4	339,624	339,624	442,513	56,847	16,7
0.5	327,753	9,6	3.522,296	3.522,296	3.522,296	379,001	10,7
i29	0	0	3.750,000	екио,скио,е	10,686,535	318,750	٧.5
85	$\begin{array}{c} -2.457,575 \\ +234,476 \\ -2.223,399 \end{array}$] _	6,4(н) ₍ (яя)	6,400,000)	7.209,391	546,054	Š,5
i		_	2.705,655	3.002,551	4.417,713	216,445	8
67	777,920	٦,6	9,041,660	17.129,099	18.802,766	721,500	7,9
58	84.(HH)	3,5	2.4(и),(ии)	4.770,003	6.259,052	. 144,(ии)	6
65	З(н),(нн)	5	{ IB. 6, (ин), (ин) { IIB-6, (ин), (ин)	15 044,061	17.183,462	Зсицени	{ 5 .
•		-	8.(nh),(kh)	10.354,229	10.685,113	2(n)(nn)	2.5
53	- 35,944	-	1.575,000	1,995,000	2.729,002	0	0
14	Q	0	960,000	960,000	1.292,331	U	0
		_	1.6600,0000	1.600,000	1.776,893	0	
			1,680,000	2,040,500	2.312,163		0
:;	U	"	4.125,000	4.125,000	5.526,131	31,670	_
io	187,967	-	1,301,200	3.033,532	3.145,812	- 187,967 - 132,514 - 320,751	-
76	1.525,199	-1	59.620,435	53,316,195	95,991,203	2.882,597	_
15	6.912,216	_	167.683,554	223.453,561 3	811,208,564	9,442,791	_

-unng uqtres HIOBE BE Me--поглинкоди HOCTII.

Разсматривая настоящую таблицу, мы видимь, что изъ всьуь идовь въ ме-маургаческой 45 иностранныхъ предприятій по металлургической и металлообрабатывающей промышленности только 3 дали въ 1897 г. дивидендъ отъ 20% и выше (Южно-Дибировское общество 40%, Новороссійское общество —25%, Гута Банкова —19,4%, а вы прединествующемы году — 21%), 3 дали оты 12,5% до 16,1%. 12 дали отъ 6% до 10% и 2 дали 1,3% и 3,5%. Всего, зиачить, дивидендныхъ предпріятій было 20. Изъ остающихся 25 предпріятій 9 не дали пикакого дивиденда, хотя со времена ихъ основанія прошло уже 2 года и болбе, 10 не дали дивиденца, существуя только 1 годь и, следовательно, находясь еще въ строительномъ періодь, и, наконецъ. 6 дали убытки, причемъ одно изъ нихъ (Общество франко-русскихъ заводовъ). хотя принесло прибыли какъ въ 1896, такъ и въ 1897 г., но прибыли эти были употреблены на покрытіе прежнихы убытковъ, весьма круппыхъ, за многіе годы, а потому тоже лолжно быть причислено къ числу убыточныхъ.

зивры диви-**ДОВЪ** ВЪ Кагромышлеп -HOCTN.

Что касается каменноугольной промышленности, то изъ вноугольной 15 иностраниыхъ предпріятій только 2 дали свыше 10% (п то весьма сомнительно, дало ли одно изъ нихъ, австрійскія Лендербаниъ, дъйствительно 16,7%, такъ какъ, не зная основнаго канитала предпріятія, мы считали 🔭 отпошеніе дивидела къ имуществу, между тъмъ какъ основной капиталъ весьма въроятно больше), 6 дали дивидендъ отъ 5% до 8,5%, однодало 2,5%, два не дали никакого дивиденда, два не дали никакого ливиденда, существуя только первый годь, и, напонець, два дали убытки, причемь одно песеть эти убытки уже въ теченіе цълаго ряда лъть.

вщіе итоги.

Въ общей сложности, изъ всъхъ 60 иностранныхъ презпріятій получили дивиденды:

3-оть 20% и выше,

5-оть 10% до 16,7%,

18-0Th 5% to 10%,

3-оть 1,3% до 3,5%,

- 11 не дали никакого дивиденда,
- 12 не дали инкакого дивиденда, существуя только одинътодъ.
 - 8 дали убытки.

Изъ этихъ *фактические* данныхъ можно сдълать слъ- вазоде. дующе выводы:

- 1. Опибочно полагать, что акціоперное предпріятіє, какъ отсутствіе да полько опо основано, сейчась же приносить дивидендь. Первія годь существованія акціоперное общество обязатисьно инчего не получаєть на свой каниталь, такъ какъ этоть годь въ большинствъ случаєвь уходить на сооруженіе и оборудованіе предпріятія. Изъ 16 предпріятій, пом'єтнившихъ отчеты за первый годъ своего существованія, только 4 (Общество «В. Фициеръ и К. Гамперъ», Общество Сосновицкихъ трубопрокатныхъ заводовъ, Общество Прохоровскихъ каменноугольныхъ коней и Общество для разработки каменной соли и угля въ южной Россіи) дади дивидендъ, и то потому, что они были преобразованы изъ старыхъ предпріятій, уже ранъе существовавнихъ и дъйствовавнихъ. Остальные 12 предпріятій никакого дивиденда не дали.
- 2. Если исключить изъ нашего счета эти 12 предиріятій, малая доход будущее которыхъ неизвъстно, то окажется, что изъ 48 пред-точность и убы пріятій только 26 дали дивидендь оть 5% и выше, изъ предиріятій остальныхъ же 22 предиріятій 8 дали убытки. З дали такой инчтожный дивидендь, который въ счеть не можеть быть принять, а 11 не дали никакого дивиденда, хотя опи уже существують 2 года, а ибкоторые изъ нихъ даже и болбе двухъ лъть.
- 3. Изъ 26 предпріятій, давшихъ дивиденды, 18 дали предпріятія, нормальный дивидендъ отъ 5% до 10%, 5 дали выше пормаль- да вопъ вихо наго и только 3 дали дивидендъ изъ ряда вопъ выходящій денды. въ 20, 25 и 40%.

При этомъ необходимо замътить, что и эти три послъднія предпріятія, напболье обращающія на себя вниманіе и служащія главной причиной преувеличенныхъ толковъ о доходности иностранныхъ предпріятій, не всегда находились въ

такомъ счастливомъ положенін: заводъ Гута Банкова, существующій уже съ 1876 г., въ первыя семь лъть своего с ществованія не даваль никакого дохода, пресловутое Южи-Дибировское Общество получило въ первый годъ своей дблтельности 5%, во второй и третій по 10%, въ четвертыя 12% и только затъмъ сталь нолучать свои громадные дивиденды въ 20, 30 п 40%: Повороссійское общество тоже въ теченіе ряда літь получало только 15%, и только съ 1890 г. стало получать болбе высокіе дивиденды. Точно также и другія предпріятія, находящіяся въ числъ доходныхъ, не всегда приносили один только прибыли. Такъ напр. Милевицкій жеавзоды ательный заводы даль убытки: вы 1891 г.—34.867 р., вь 1892 г.—48,705 р., вь 1893 г.—35,297 р. и въ 1894 г. —14,780 р.; Допецкое общество жельзодыйтельнаго и сталелитейнаго производства, которое по нашей табливъ только въ 1897 г. не дало дивиденда, а въ 1896 г. дало дивидендъ 7%, также въ прежије годы дало убытки: въ 1892 г. — 37,511 р., въ 1893 г. — 88.126 р., въ 1894 г. — 158.979 p: 1).

Іпвиденда. ть выражеішпхателей.

4. Конечно, цеобходимо принять во вниманіе, что разм'ярь -эжирия польбири в собор атыражаеть собор всей приотинальные доходы в соборот всей приотинительности. пріятія, такъ какъ обыкновенно дълаются изъ прибыли различныя отчисленія въ запасный, резервный, амортизаціонный и точу подобные капиталы, а также въ вознаграждение директору-распорядителю и членамъ правленія, каковыя отчисленія должды быть прибавлены въздивиденду для получения суммы полион доходности предпріятія. Въ нашихъ вычисленіяхъ въ преды ущей главъ, гдъ мы детально анализировали доходность изкоторя М отдывныхь предпріятій, и притомь самыхь крупныхь, каколы заводы Новороссійскаго и Южно-Дивировскаго обществъ. 😘 такъ и поступили. По подобныя поправки пеобходимы и имъють raison d'etre, когда доходность предпріятія разсмаздавается an und für sich, такъ сказать въ изолированномъ ва Б.

^{. 1)} См. Акціонерное діло въ Россіи. Т. П. Статистика акціонері 🕩 предпріятій. Вып. П. Спб. 1898 г., стр. 190 и 212.

по отношению къ данному году, безъ всякаго отношения къ предыдущимъ и постедующимъ годамъ, такъ какъ здесь можно скажать, что въ сущности акціонеры получили больше, по опи пременно отказались отъ излишка. По когда доходъ даннаго года разематривается, какъ одно изъ звеньевъ въ общей цѣни доходовь за цваній рядь явть, то разумьется следуеть приизть въ разсчеть одинъ только дивидендь акціонеровъ, такъ какъ отчисленія дъляются ежегодно и идуть на расширеніе предпріятій и въ сущности акціонеры а la long получають одинъ только дивидендъ, который одинъ поэтому по справедливости и долженъ считаться выраженіемъ средней прибыли если не самихъ предпріятій, то по крайвей мъръ предпринимателей, которые въ настоящемъ случав только насъ и ин-TepecyloTb.

5. По съ другой стороны, мы полигаемъ, что и обычное нешелене печисленіе дохода предпринимателей въ процентномъ отноше пріатійноот нін къ одному только основному капиталу не даеть върнаго шенюкосс представленія о доходности предпріятій. Разь этоть доходь женюму і исчисывется въ процентномъ отношеній къ канонналу вообще, въ предположения, что каниталь, участвовавший въ дъль, произвель этоть доходь, то необходимо, по нашему мибийо, припять во винманіе *весь* кациталь, участвовавній въздъль, а не одинъ только основной каниталь. Мы уже нувли случай высказаться по этому вопросу въ первой части пашего изслъдованія и считаемь нужнымь здісь повторить наши слова, «Основвая черта всякаго крупнаго предпріятія заключается съ томь, что вложенный въ него основной каниталь составляеть лишь часть тБхъ громадныхъ денежныхъ средствъ, которыя привлеваются къ предпріятію, собственно для самаго веденія дъла, и которыя составляють оборотный каниталь, часто многократно вревышающій по своимь размірамь основной каниталь. Когда вностранець устранваеть въ данной странъ промыныенноепредпріятіе, съ основнымь каниталомь прим'врно въ милліонъ рублей, то было бы большой ошибкой полагать, что этотъ милиють рублей есть единственный каниталь, который при-

влекается въ страну для эксплоатацін даннаго предпріятія. Вмбств съ этимъ основнымъ каниталомъ, въ большинствр случаевъ едва достаточнымъ для устройства самаго завода в его оборудованія, иностранный каниталисть приносить съ собою еще и свою кредитоснособность, которая для усибинаго хода дъла не менъе необходима, чъмъ наличные каниталы предпринимателя, его предпримчивость и предпринимательскія способности. Благодаря этой кредитоснособности, предприниматель получаеть возможность привлекать къ предпріятію еще другіс каниталы, служащіс для его обороша, а этоть последній можеть во много разь быть больше того основного канитала, который затрачень на самое основание и оборудованіе предпріятія» 1).

жтавиын . п капита-ВСЯКАГО ејткідпр:

Очевидно, что если считать предпринимательскую прибыль результатомъ канитала, вложеннаго предпринимателемъ въ дъло. то пужно принять во вниманіе не только основной каниталь. но и весь капиталь, вложенный въ предпріятіе. Этоть весь каниталь состоить изъчетырехъчастей: а) основного канитала б) разныхъ отчисленій, производимыхъ ежегодно изъ прибыли предпріятія въ запасный, резервный, амортизаціонный и тому подобные каниталы, в) изъ долгосрочныхъ займовъ (облигаціоннаго канитала) и г) текущихъ средствъ, получаемыхъ предпринимателями отъ разныхъ лицъ и кредитныхъ учрежденій, благодаря своей кредитоснособности. Въ нашей таблиць показаны всь эти каниталы, причемь въ первой рубрикъ показаны основные каниталы, во второй вев прочіе каниталы. включая основной и облигаціонный. Трудиве было опредвлить третій родь канпталовь, находящихся въ предпріятіяхь, именно оборотныя средства, получаемыя въ видъ кредита отъ разныхъ лиць и учрежденій, такъ какъ размірь этихъ средствь по-

връ акти-стоянно мъняется. Тъмъ не менъе мы полагаемъ, что акъ покаык этих въстнымь показателемь всъхъ капиталовъ, необходимыхъ для INTA.IOBL. веденія даннаго предпріятія, можеть служить его активъ.

¹⁾ Cx. T. I, ctp. 81—82.

Разсматривая активы наиболье крупныхъ предпріятій, мы убъкдаемся, что всю статьи этихъ активовъ являются въ нихъ не случайными записями. а необходимыми составными частями веденія діла, какъ это можно видіть изъ слідующихъ приміровъ.

Активъ Повороссінскаго общества за 1897 годь вълктивы фунтахъ: фунтахъ:	UTJ.
1) Стоимость заводовъ, коней, желбаныхъ до-	-
рогъ, земли, домовъ и пр	
2) Паличный матеріаль	
3) Разные должинки	
4) Деньги въ кассъ и у банкировъ	
5) 5% предварительный дивидендъ 30 ,000	
Bcero 2.237.221	
Активь Южно-Дивировскаго общества въ рубляхъ:	
1) Педвижимое имущество	
2) Движимое имущество	
3) Запасы матеріаловь 2.506,323	
4) Kacca	
5) Текущіе счета въ банкахъ	
7) Дебиторы 2.813,835	
8) % бумаги	
9) Arnin	
10) 3a.toru	
Bcero 22.303,244	
Активъ общества «В. Фициеръ и К. Гамперъ».	
1) Недвижимое имущество	
2) Машины 819,454 »	
3) Оборотное имущество 854,737 »	
4) Движимое имущество 207,604 »	
5) Racca	

6) Дебиторы	•	•			•	•			3.301,990	руб.
7) Полученные векселя					•	•	•		23,851))
8) Общіе расходы завода))
9) Прибыль и убытокъ.	•			•				•	2,157))
•]	Bec	гó	•	•	•	•	6,533,603	pyő.
Активъ Общества русс 1) Касса и на текущемъ				•		-				
2) Векселя			•						•))
3) Недвижимость, машин									-	»
4) Готовыя издыя и фа	ιόĮ)[[4	1114	e i	3411	acı	Ы.	•	1.016,687))
5) Дебиторы			•		•				1.131,599))
•]	Bee	20			•	•	4.543,026	pyő.

Іревышеніе пвоиз основ-

Разсматривая приведенные активы, легко видъть, что каомъ основ-вапитала интилы, необходимые для веденія діла, въ 2 раза больше превысколько восходять тв каниталы, которые затрачены на оборудование дъла, а если принять во внимание основные каниталы, то активы превосходять последніе еще больше. Такъ основной капиталь Новороссійскаго общества составляеть 600,000 фунтовъ, а активъ-2.237,221 ф., основной каниталъ Южно-Дибировскаго общества составляеть 5 милліоновъ руб., а активь $-22,303,244\,$ р., основной каниталь Общества трубопрокатныхъ заводовъ составляеть 2 милл. руб., а активъ-4.543,026 р., основной каниталь общества «В. Фициерь и **К.** Гамперъ» составляеть 2.250,000 р., а активъ—6.533,603 р. Очевидно, что для веденія діла, для полученія возможности держать въ запасъ извъстное количество матеріаловъ, давать авансы разнымь лицамь, давать товарь въ кредить на извъстное время, производить текущія расплаты, пеобходимы ендругія средства, сверхъ тіххь, которыя дають основной кантталь и даже прочіе каниталы общества, получающіеся п. темь отчисленія и выпуска облигаціонныхъ займовъ. Разникмежду активомь и прочимы каниталами предпріятія (между третьей и второй рубрикой въ нашей таблиць) и составляеть

приблизительно тъ оборотныя средства, которыя привлекаются къ предпріятію предпринимателями, благодаря ихъ кредитосноеобности. А такъ какъ усиъхъ предпріятія зависить отъ совокунности всбхъ каниталовъ, вложенныхъ въ дъю, то очевидно, что правильное попятіе о прибыли предпріятія, выражающей этоть усибхъ, могло бы получиться только въ томъ случав, еслибъ къ этой прибыли, съ одной стороны, были причислены $\frac{07}{10}$, уплачиваемые предпріятіемь по различнымь облигаціямь и займамъ, а съ другой стороны, эта увеоніченняя прибыль была бы потомъ исчислена по отношенію. къ совокупности всъхъ капиталовъ, вложенныхъ въ дъю, а не по отношению къ одному только основному каниталу, на средства котораго, безъ привлеченія другихъ капиталовъ, предпріятіє въ большинств'є случаевь не могло бы существовать ин одного дия.

Этимъ участіемъ въ иностранныхъ предпріятіяхъ, кром'в Јешевизна с основныхъ каниталовъ, также большихъ обор тныхъ средствъ, таловъ въ п достающихся имъ по очень дешевой цънъ, и объясняется тотъ странных усибхъ, который выпадаеть на доло ибкоторыхъ изъ этихъ предпрінтій. Наглядиве это можеть быть объяснено на слівдующемь примъръ. Представимь себъ чисто русское предпріятіе, имбющее основной каниталь въ 1,000,000 руб, и прибъгающее къ займамъ на оборотныя средства, на сумму 2.000.000 руб, изъ $8^{9}/_{0}$ годовыхъ. Предположимъ, что предпріятіе это дало валовую прибыль 260,000 руб., изъ которыхъ отчисляются % на запятыя суммы въ размъръ 160,000 р.. а остающісся 100,000 р. составляють чистую прибыль въ размъръ 10% на основной каниталъ. Представимъ себъ теперь иностранное предпріятіе, находящееся въ Россін и дъйствующее точь въ точь на такихъ же условіяхъ и съ такимъ же результатомъ прибыли въ 260,000 р., съ той лишь разинцей, что за занятыя суммы, вмбето $8^{\circ}/_{\circ}$, оно платить въ иностранныхъ банкахъ только $4^{o'}_{10}$. Благодаря этому обстоятельству, изъ валовой прибыли неключается по счету 📆 не 160,000 р., а только 80,000 р., и чистая прибыль предпріятія

вмъсто 100,000 р. составляеть 180,000 р., т. е. 18% на основной каниталь. Очевидно, что здъсь иностранный предприниматель получиль лиший доходь въ сравнении сърусскимъ, не въ качествъ производителя желъза или чугуна (мы предположили. что они получили одинаковую валовую прибыль), а въ качествь человька, производившаго болье выгодную предилиную операцію, благодаря дешевизнѣ на его родинѣ каниталовъ и евіс этой своей собственной кредитоснособности. Для нублики же, кото-BELL LINERS вилы для 12тельнаго РОЙ ВСЪ ЭТИ ООСТОЯТЕЛЬСТВА НЕИЗВЪСТНЫ, ОСТАСТСЯ ОДИНЬ ТОЛЬКО ви**ъ**нний результать — 180.000 р. чистой прибыли или 18% на основной каниталь. Очевидно, что еслибь вы настоящемы случаѣ была принята въ разсчеть, съ одной стороны, вся валовая прибыль (безъ вычета $\frac{0}{10}$), т. е. 260.000 р., а съ другоп стороны вся совокупность каниталовъ, работавшихъ въ дълб. т. е. 3 милліона руб.. то % отношеніе доходности предпріятія къ вложенному въ дъло каниталу выразилось бы цифров $8^{2}/_{3}^{0}/_{0}$. a He $18^{0}/_{0}$.

6. Но если даже придерживаться обычнаго исчисленія mas loxolвностранпредпрія-Прибыли по отношенію только къ основному каниталу, то сравнитіями въ преимущество пиостранныхъ предпринимателей, заключающееся пности.

промыт въ деніевизив занимаемыхъ ими для веденія двла капиталовъ. только ибкоторыя изъ нихъ дають двиствительно большідивиденды, большинство дають дивиденды, не выходящіе за предблы обычной у насъ предпринимательской прибыли, а значительная часть даже принадлежить въ числу бездивидеи.!ныхъ, или прямо убыточныхъ. Конечно, и отсутствіе дивидендовъ во многихъ иностраниихъ предпріятіяхъ, и малая доходность многихъ другихъ, и убыточность третьихъ, отноль не могуть служить показателями того, что иностранныя презпріятія вообще у насъ невыгодны, точно также какъ чрезмърная доходность ибкоторыхъ отдъльныхъ предпріятій не можеть елужить доказательствомь чрезвычайной прибыльности иностранныхъ предпріятій въ Россіи. Убыточность ибкоторыхъ предпрівтій представляєть собою неизбъкное явленіе во всякой отрасля

промыныенности, тъмъ болбе въ горнозаводской, которая по самому существу своему связана съ извъстнымъ рискомъ. Бездивидендность же и малая доходность одинхъ предпріятій, точно гакже какъ чрезмърная доходность другихъ объясияются просто твуъ, что предпріятія, возникшія сравнительно педавно, не усибвшія еще развиться, расшириться, привлечь другіе каниталы, дають noka Mado Joxoda. предпріятія же, существующія давно, усиввиня значительно уведичить свои капиталы, благодаря отчисленіямь, произведеннымь вы теченіе цълаго ряда льть. естественно дають и больний доходь. Точно также, какъ можно считать чистьйнимь анахронизмомь исчислять дивидендъ какого-нибудь Южно-Дибировскаго общества по отношенію къ первоначальному основному каниталу общества въ 5 милліоновъ руб., когда стоимость этого предпріятія теперь. благодаря всевозможнымь отчисленіямь, сдъланнымь акціонерами въ теченіе многихъ лътъ, равна 22 милліонамъ, или исчислять дивидендъ Повороссійскаго общества въ процентпомъ отношения къ основному каниталу въ 600,000 ф. стер.. затраченному на устройство этого предпріятія 28 літть тому назадь, когда теперь это предпріятіе, благодаря постоянно производившемуся владъльцами расширению и увеличению его. стоить 2,200,000 фунт, стеры. - точно также было бы неили малую доходность многихъ предвърно бездоходность пріятій, возникшихть педавно, 2—3 года тому назадь, принять за выраженіе средней прибыльности всьхъ иностранныхъ предпріятій въ Россін. Въ дъйствительности, малая доходность или причина бездоходность новыхъ предпріятій болье или менье уравновъшивается крупной доходностью старыхъ предпріятій, но несомибино, что въ среднемъ иностранныя предпріятія дають прибыль, меньшую той, которая обычна у насъ въ другихъ предпріятіяхъ, что объясняется, во 1-хъ, рискованностью и спекулятивностью большинства каменноугольныхъ и металлургическихъ предпріятій, которыя по самому своему существу посять въ себъ элементь риска и неизвъстности, во 2-хъ. незнакомствомъ иностранцевъ съ страной и бытовыми ея

условіями, благодаря чему имь приходится нести много лишнихъ расходовъ и издержекъ, въ 3-хъ, конкуренціей между самими иностранцами-предпринимателями, выражающейся въ предложеиін баснословныхъ денегъ за пріобрътаемые земельные участки. вь предложение болье высокой платы рабочимь, служащимъ и руководителямь предпріятія и т. под., и, наконець, въ 4-хъ, привычкой къ небольшимъ прибылямъ на родинъ, позволяющей имъ и у насъ ограничиваться небольшими прибылями. Приведенная таблица, мы думаемь, служить достаточнымь подтвержденіемь этой болбе чемь умеренной доходности иностранныхъ предпріятій у насъ въ Россіи.

ınıç.

7. Что касается, наконець, обычнаго утвержденія о томы, ныхъ ка- что капиталы иностранцевъ, затраченные въ Россіи, въ теченіс $rac{1085}{20} rac{700}{700} 3 - 4$ абть усибвають возвратиться на родину, путемъ дивидендовь, получаемыхъ заграничными акціонерами, то итоги приведенной таблицы дають намь на этоть счеть довольно фактическія указанія. Изъ выптынодов. THYL видно, что въ 1896 г. основные капиталы 60 металлургическихъ, металлообрабатывающихъ и каменноугольныхъ предпріятій составляли въ общей сложности 103.108,272 вев капиталы, включая основные, 154.065,024 руб., активы 203.982.545 руб., а дивиденды 6.912,216 руб. Если даже предположить, что всв эти дивиденды до единой конбйки были вывезены заграницу, то окажется, что изъ основныхъ каниталовъ обратно было вывезено за границу 6,7%, изъ всьхъ вложенныхъ въ дъю каниталовъ-4,5%, наконецъ, изт совокунности всъхъ каниталовъ, на которыхъ ведутся эти предпріятія, 3,4%. Точно также въ 1897 году, основные капиталь составляли 167.683,554 руб., вст. капиталы 223.483.861 руб... активы 311.208,564 руб., а дивиденды 9.442,791 руб., т. е. и здесь точно также изъ суммы основныхъ каниталовъ былвывезено обратно заграницу 5.6% 1137 всъхъ принадлежащихъ иностранцамъ, вывезено было $4.2^{9}/_{0}$, изъ совокунности же каниталовъ, на которые ведутсь эти предпріятія, было вывезено 3%.

Эти выводы, сдышные изъ фактических данныхъ, относащихся къ 60 иностраннымъ предпріятіямъ, дъйствующимъ въ Россіи въ разсматриваемыхъ нами отрасляхъ промышленности, достаточно показываютъ, насколько опибочно обычное утвержденіе о томъ, что иностранные каниталы въ теченіе 3—4 лътъ усибваютъ цънкомъ возвратиться заграницу, утвержденіе, основывающееся на двухъ—трехъ примърахъ, составляющихъ счастливое исключеніе. Послъднія, выведенныя нами цифры, мы думаємъ, достаточно говорять сами за себя.

Глава пятая.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на интересы рабочаго класса.

I.

Рабочая плата.

Обратимся теперь къ хозяйственной грунив, которая былье эгранныхь диріятій для ВССГО ДОЛЬКИЙ ПРИВЛЕКАТЬ ПАШЕ ВИИМАНІЕ ВЪ ВОПРОСЪ ОбЪ ИПОрабочагостранныхъ предпріятіяхъ, на интересахъ которой сильибе всего должно отразиться вліяніе этихъ предпріятій въ хорошую пли въ дурную сторону, именно къ классу рабочихъ. Последніе. подобно всемь прочимь хозяйственнымь группамь, могуть быть занитересованы въ иностранныхъ предпріятіяхъ также двоякимъ образомъ: непосредственно, какъ рабочіе самихъ иностранныхъ предпріятій, живущіе заработкомъ, непосредственно получаемымъ оть этихъ предпріятій, и косвенно, какъ рабочіс разныхъ другихъ отраслей промыныенности, вызванныхъ къ жизии, благодаря существованію разсматриваемой нами главног **отрасли** промышленности — металлургической, основанной на иностранныхъ каниталахъ. Мы разсматримъ въ этой главф только непосредственное вліяніе иностранныхъ предпріятін на интересы рабочихъ.

> Интересы рабочихъ, связанные съ существованіемъ данныхъ предпріятій, заключаются не только въ полученій рабочей платы, по и въ устройств'є жилищь для рабочихъ, ва устройств'ь больницъ, школъ, потребительныхъ обществъ в

тому подобныхъ учрежденій, такъ или иначе могущихъ содъйствовать матеріальному и правственному благосостоянію рабочихь. Мы разсмотримь каждый изь этихъ интересовъ въ отдъльности, начавъ съ рабочей платы.

Уже а ргіогі можно сказать, что приливъ лиостранныхъ каниталовъ и основаніе ипостранцами разныхъ предпріятій, _{платы, ве} обусловливая усиленный спрось на трудь, этимь самымь ствіе усил должны вызывать увеличеніе рабочей платы. Уровень рабочей платы зависить оть соотношенія между спросомь на трудъ и его предложеніемъ, и очевидно, что всякое усиленіе спроса на трудь должно вызвать соотвътственное увеличение уровня его вознагражденія. Эта общенризнанная истина получаеть еще особенное значеніе именно у насъ, т.ть ибть профессіональнаго рабочаго класса, гдь въ большинствъ случаевъ рабочихъ нужно только создавать, искать, привлекать изъдругихъ мъстъ. Это последнее обстоятельство особенно имееть место у насъ на Югв Россіи, гдъ мъстное населеніе даже за высокую рабочую выату не соглашается вступать въ ряды рабочихъ. предпочитая запиматься земледьльческимь трудомь и тъми побочными промыслами, которые вызываются существованіемъ въ краф металлургической промышленности, — извозомъ, добываціемь флюсовь, обработкой матеріаловь и пр., — п рабочихъ въ общепринятомъ смыслѣ, для надобностей самихъ заводовъ и каменноугольныхъ шахть, приходится привлекать извић, изъ центральныхъ губерній и изъ другихъ районовъ. Такимъ образомъ, здъсь происходить конкуренція не между конкуря предлагающими свой трудь, а между индущими рабочихъ_{ним**а**телях} рукъ, не между рабочими, какъ всегда бываеть въ промыныенныхь районахь съ давно сконцентрировавшимся въ особый классъ рабочимъ населеніемъ, а между предпринимателями. отбивающими другь у друга рабочихъ, переманивающихъ къ себъ наиболъе довкихъ и дъльныхъ изъ нихъ, предложеніемъ болье высокои рабочей илаты и разныхъ другихъ болье выгодчыхь условій. Возникновеніе на Ють каждаго повато завода сопровождается пензовжно этими явленіями; исканіемъ рабочихъ

CHIMM'S Thelp

въ разныхъ мъстахъ, часто весьма отдаленныхъ, и привлеченіемь рабочихь изъ другихъ уже существующихъ заводовъ. Последніе образують какъ бы школу, въ которой формируются кадры рабочихъ для возникающихъ повыхъ заводовъ. Такъ, напр., ранъе другихъ возникиее на Югь Южно-Дибировское общество, перепесниее туда свой заводъ изъ Царства Польскаго, привлекло также и первые кадры своихъ рабочихъ образовавшісся, въ оттуда. Другіе заводы на Югь, позже свою очередь привлекали часть рабочихъ изъ Царства Польскаго, гдв металлургическая промышленность ранбе получила развитіе и усићла образовать значительный контингенть онытныхърабочихъ. Исдавно возникние заводы--- Петровскій, Донецко-Юрьевскій, Тагапрогскій, Пикополь-Маріупольскій — привлекають рабочихь изъ раибе образовавшихся заводовъ-10зокскаго, Южно-Дивировскаго, Александровскаго, Дружковскаго. Гданцевского и т. д. При такихъ условіяхъ постоянно существующей конкурсицін между предпринимателями въ спросъ на рабочій трудь, рабочая плата должна быть довольно высока. Эти общія положенія вполиб подтверждаются нижесльдующими фактическими данными:

ы рабоаты въ ургичемногихъ металлургическихъ заводахъ и каменноугольныхъ копромышости. пяхъ, какъ на Югб Россіи, такъ и въ Царствъ Польскомъ, размъры рабочей платы въ двухъ указанныхъ районахъ существуютъ слъдующіє:

ы рабо- На Петровскомъ заводъ Русско-Бельгійскаго общества аты на векомъ средній диєвной заработокъ русскихъ рабочихъ составляетъ: эдь.

Категорі.я.	Чпс.	10 рабочилъ.	Средній днев- нойзаработокъ	rī,	ма. •
Черпорабочіе			0,80		pyő.
Вторые и третьи рабоч	ie.	1,200	1,50	1,800	,
Первые рабочіе	•	10	3	30	'n
Старшіе рабочіе	•	20	3	60	÷
Bcero	•	2,030		2,530	pyő.

На заводъ Южно-Диъпровскаго общества средній зара-Размъри рабоботокъ рабочихъ въ теченіе 6 лътъ 1890—1895 г.г. со-Диъпровскомъ ставлялъ:

		Поштучно.	Поденно.					
въ	$188^{9}/_{90}$	1 p. 77 k.	1 р. 09 к.					
.,	189%	1 88	1 > 13 >					
	$189^{1}/_{2}$	1 - 78 -	1 : 10 >					
ン	$189^2/_3$	1 83	1. 05					
٠,	1893/4	1 94	.1 . 08 .					
Þ	1894/5	1 85	1 > 09 >					

На 1 іюля 1896 года было рабочихь на заводь 4,583, которымь въ теченіе 189% года унлочено 1.977,049 р., что составляеть въ среднемь 410 р. на человъка въ годъ или, считая 300 рабочихъ дней въ году, — но 1 р. 37 к. въ день. Въ продолженіе 189% года на Дивировскомъ заводъ работало ежедневно среднимь числомь 4,881 человъкъ, заработавнихъ 2.205,742 р., что составляеть въ среднемъ 452 р. на человъка или около 1 р. 50 к. въ день.

На Донецко-Юрьевскомъ заводъ, при нашемъ посъщении. Размъры рабомито отдъления находились еще въ постройкъ. Средніе за-донецко-юрьеработки рабочихъ при постройкъ и при производившихся уже выстомъ заводъ работахъ были слъдующіе: чернорабочіе получали 80 к. въ день, каменьщики отъ 1 р. 30 к. до 1 р. 50 к., илотники отъ 1 р. 50 к. до 2 р., слесари, кузпецы отъ 1 р. 50 к. до 2 р. слесари, кузпецы отъ 1 р. 50 к. до 2 р. въ день, рабочіе при доменныхъ печахъ отъ 1 р. 30 к. до 2 р. 50 к.

На заводъ Повороссійскаго общества мы взяли въдомость Разувры рабо о числъ рабочихъ и произведенной имъ илатъ за первый заводѣ Повнопавшійся мъсянъ (декабрь 1897 года) и подучились слъ- россійскаго общества.

Всъхъ рабочихъ по эксплоатаціи завода было 9.377 и по производству канитальныхъ сооруженія 812, а всего 10,189. Рабочіє второй категоріп получили въ общей сложности 17,960 р..

что составляеть на одного рабочаго 22 р. 15 к. Изърабочихъ первой категоріп 5,454 работало поденно, 2,866 — сдъльно, 795 по ремонту маннинь, 262 по ремонту пиструментовъ. Въ общемъ эти 9,377 рабочихъ получили256,185 р. или въ среднемъ 27 р. 35 к. на человъка, причемъ на долю работавшихъ савльно (2,866) пришлось 105,775 р., или въ среднемъ 37 р. на человъка, на долю же работавнихъ поденно (6,511, включая рабочихъ по ремонту)—256.185 р., или въ среднемъ 23 р. на человъка. Считая 25 рабочихъ дней въ мъсянъ, оказывается, что рабочіе по производству капитальныхъ сооруженій получили по 89 к. въ день, поденные рабочіе (вътомъ числъ и по ремонту) — 92 к., а сувльные рабочіе — 1 р. 34 к. Но само собою разумъется, что эти среднія цифры дають лишь общее представление о заработкахъ рабочихъ въ цъломъ, причемъ въ этомъ общемъ представлении совершенио стушевываются и исчезають размітры рабочей платы по отдільнымь категоріямь. Между темь, въ рабочемь классь существують такія же градацій, такія же ісрархическій діленія, какъ и всъхъ общественныхъ классахъ, причемъ болъе ловкіе. онытные и умълые получають плату далеко выше средней. простые же, неопытные, получають плату ниже средняго уровия. Такимъ образомъ, въ то время, какъ есть чернорабочіе, получающіе пизиную плату—70 к. въ день, можно встратить также рабочихъ, конечно немпогочисленныхъ, получающихъ 4, 5 и даже 6 р. въ день. Въ общемъ, на заводъ Новороссійскаго общества получають плату въдень: 1) Въдоменномъ цехъ: нагрузчикъ 1 р. 10 к., формовщикъ 2 р. 20 к., горновой 2 р. 50 к., старийе при доменныхъ нечахъ- около 250 р. въ мъсяцъ (такихъ рабочихъ только иъсколько, преимущественно англичане). 2) На рельсовомъ заводъ работаютъ онакэтпроиля» русскіе. Изъ пихъ вальцовщики, около 30, работая приблизительно 22 дия въ мъсяцъ, получають до 6 р. въ день, сварочники-тоже до 6 р., 4 мастера около 200 р. въ мбенцъ каждый, кочегары при сварочныхъ печахъ до 3 р. 50 к., кочегары при наровикахъ 45-50 р. въ

мѣсяцъ. 3) Въ нудиниговомъ отдѣленін сварочники получаютъ до 3 р. въ день, колегары до 2 р., вальновщики до 2 р., мастера до 4 р. въ день. При этомъ само собою разумѣется, что высокая плата однихъ (меньиниства) уравновѣнивается пизкой платой другихъ (большинства), благодаря чему и получаются вышеприведенныя среднія нифры.

Болбе подробную картину о высшемъ, среднемъ и низшемъ Размърк заработкъ рабочихъ въ металлургической промышленности заводъ даетъ нижеслъдующая таблица о заработкахъ рабочихъ на заводъ заводъ Гута Банкова. При общемъ числъ рабочихъ на заводъ около 3,300, средий заработокъ ихъ составлялъ 1 р. 39 к. въ день. По отдъльнымъ цехамъ рабочая плата составляла слъдующия градации:

		Высшая норма заработка.		Самый ипэкій заработокъ.		Средиій за- работокъ.	
•	Py6.	Kon.	Py6.	Коп.	Py6.	Kon.	
Домениня исчи	2	40	O	60	o O	. 98	
Сталелитейная	5	06	0	45	1	74	
Прокатиая круппыхъ сортовъ	5	34	Ó	58	1	61	
» среднихъ сортовъ	5	QO.	Ó	55	2	05	
» мелкихъ сортовъ	- 6	(21)	()	70	2	21	
» пистовно желѣза	+	Su	Ó	55	1	44	
Отделочная мастерская	2	20	Q	75	ı	21	
Болты, костыли и скрвиленія	2	59	0	80	1	25	
Отливки изъ чугуна	3	12	O	75	1	52	
Отливки паъ стали	2	49	0	57	1	75	
Механическія мастерскія	1	00	0	65	1	15	
Локомотивы и подъемные краны		07	11	70	1	25	
Токария вальковъ	3	(0)	()	79	ı	22	
Землиния работы	2	66	()	60	•	78	
Общій отділь		20	11	. 70	Q	99	

При этомъ 1,563 рабочихъ заработали меньше 1 р. въдень, 917 заработали отъ 1 до 1 р. 50 к., 331—отъ 1 р. 50 к. до 2 р., 292—отъ 2 р. до 3 р., 124—отъ 3 р. до 4 р., 57—отъ 4 р. до 5 р. п 30—отъ 5 до 6 р. въ день.

эмъры рабо- На заводъ Екатерина общества «Соединенные заводы илаты на королевскій и Лаура» существують слъдующіе средніе мърша", сячные заработки рабочихъ:

Ирп доменной мечи: горновые получають 83 р. 83 к. въ мъсяцъ, ихъ номощики —62 р. 58 к.. подручные у горна —29 р. 47 к., имаковщики —52 р. 56 к., подвозчики руды —62 р. 63 к.. рабочіе на колошинкъ —62 р. 63 к., падзиратели анпаратовъ —62 р. 50 к., ихъ номощинки —34 р. 65 к., машинисты —74 р. 55 к., ихъ номощинки — 28 р. 52 к.: при обжить руды мастеръ —80 р. 20 к., машинисть —33 р. 20 к., рабочіе —22 р. 93 к.; котловые —36 р. 50 к., шуровщики —21 р.

При пудлинговомъ отдълении и кузницъ: первый пудлинговщикъ — 75 р. 13 к., второй — 64 р. 82 к., третій— 51 р. 92 к., четвертый — 47 р. 80 к., прокатчикъ – 72 р. 14 к.. его помощинкъ — 54 р. 10 к., молотобоецъ — 68 р. 73 к.. машинисть у молота — 53 р. 95 к., работающій на крючкь — 28 р. 34 к., правильщикъ — 38 р. 65 к., старий смотритель при котлъ-65 р. 58 к., котловой-36 р. 78 к., манинисть-**39** р. 29 к., отвозчикъ крицы—38 р. 65 к., отвозчикъ золы— 28 р. 34 к., подвозчикъ угля — 31 р. 11 к., въсовицикъ — 42 р. 51 к., сортировщикъ — 42 р. 51 к., кузнецъ — 33 р. 71 к., слесарь — 33 р. 9 к., мастерь слесарной кузницы — 74 р. 92 к., собирающій крохи жельза, — 54 р. 84 к., под**возчики** известияка — 23 р. 67 к., подвозчики шлака — 29 р. 53 к., привозчики мильбарса—44 р. 68 к., старий камень**щикъ—67** р. 54 к., каменыцики—38 р. 43 к., подручные— 13 р. 24 к., сторожъ – 30 р. 33 к., поденицики — 28 р. 88 к.. несовершеннотътніе — 16 р. 36 к., женщины — 13 р. 59 к.. рабочіе въ киринчной изъ плака -- 28 р. 81 к., манишисть --36 р. 42 к.

При прокатноль отдълени: сварщикъ – 82 р. 92 к.. помощникъ его — 47 р. 25 к., первый прокатчикъ — 88 р. 80 к., второй — 78 р. 51 к., прокатчикъ съ задией стороны вальковъ — 49 р. 87 к., работающій на штангь — 36 р. 84 к. машинисть — 52 р. 40 к., подъемщикъ прокатныхъ столовь —

42 р. 73 к., кузнець у молота—85 р. 65 к., машинисть у молота—59 р. 28 к., рабочій у прокатнаго винта—52 р. 98 к., старшій смотритель за котлами—65 р. 55 к., котловой—40 р. 45 к., сварщикъ при калильной печи—50 р. 56 к., помощикъ его—31 р. 42 к., обрѣзчики желѣза—47 р. 14 к., машинисть при паровой пилѣ—49 р. 62 к., старшій слесарь—92 р. 76 к., сортировщикъ—90 р. 52 к., пакетчикъ—41 р. 72 к., подметальщикъ—24 р. 76 к., связчикъ желѣза—34 р. 44 к., связчики пакетовъ—23 р. 45 к., поденщики—26 р. 92 к., старшій каменьщикъ—76 р. 72 к., каменьщикъ—35 р. 44 к., подручникъ его—13 р. 4 к., работница—18 р. 30 к., сторожъ—30 р. 50 к., мальчикъ при клананахъ—16 р. 71 к.

При труботрокатнола отделени: сварщикъ при натентованной исчи—111 р. 87 к., истоиники—50,54, илифовщикъ наконечниковъ—53,63, строгальщикъ листовъ—47,75, его помощикъ—31,81, сварщикъ при газовой исчи—70,75, истоиникъ—31,65, работники—21,61, кузнецы—45,98. 46,61 и 33.45, молотобоецъ—22,49, илифовщикъ трубъ—29,63, разчикъ винтовъ—31,45, слесари—46,64 и 41,98, смазчикъ—28,64, чистильщикъ кланановъ—17,76, илотникъ—35,61, токарь—56,19, несовершеннольтийе отъ 16 до 18 лътъ—17,15.

При литейномъ отдълени: формовщики—50,54, ученики—14,39, чистильщики—53,50, рабочіе у вагранки—36,04, манинисть—42,47, рабочіе у подъема—32,33, чернорабочіе— 20,43, модельщики—43,54, ученики—12 р. 66 к.

Hpu механической мастерской: токари—49,60, строгальщики —34,50, слесари—41,02, ученики—12,53, кузнецы— 41,51, чернорабочіе—24,90.

На Милевицкомъ заводъ средніе дневиые заработки рабо- Рамбри і чей плать чихъ стъдующіе:

Милевиць

Леманти

При пудлинговомъ отдъленіи: первый пудлинговщикъ— 2 р. 89 к., второй—2,24, третій—1,62, обжимщики—2,42, подвозчики—1,24, передпій вальцовщикъ—2,34, задній—1,61, крю-

чечинкъ-1,14, отвозчикъ-1,90, манишиеть при молоть— 1,50-2 p., upu wammub -1,50-1,85, upu котлахъ -1,50-1.85. углевозы – 1 р.

Ири сталелитейномъ и прокатномъ отдълсніяхъ: первые сварщики—3,53, 3,75 и 3,82, вторые сварщики—1.91, 2,44, третън сварщики-1,47, 1,63 и 1,68, первые передніе вальцовщики — $4_{.78}$ и $3_{.52}$, вторые — $3_{.10}$ и $2_{.58}$, задніе вальцовицики—2,98, 2,7 п 1,31, первый рабочій при генераторь--2,58, второй 1,79, третій-1,63, нервый рабочій при **пз**ложипцахъ—2,69, второй—2,31, третій—1,42, крючечникъ подвозчикъ неска — 95 к., угля — 1,15, угля — 1,05, 1,20, 1,27, 1,41 п 1,59, отвозчики извести 1,33, манинисть 1,60—1,70, кочегарь при котлахъ—1,70—1,80, **въсовщикъ**—1.56, кузнецъ на пробахъ—0.74 смазчикъ—0,60.

При других отдыленіях в: обрубщик в сищь—1,70, обрызывающій жельзо—1.37 и 1.70, обрызывающій проволоку-**1**,31, унаковщикъ желбза—1.50, накетчики—1,01—1,31, подвозчики жел \mathbf{f} за-1,59, прессовщикъ-2,67, его помощицки— 1,07-1,33, отдълывающій концы-2,14, кузнець-2,35, его помощинкъ—1,51, токари—1,98—3,10, каменьщики—2,30— **3,20.** Работающіе поденно: кузнецъ-1,15-1,70 слесарь- $1,_{10}$ — $2,_{15}$, котельщикъ $1,_{30}$ — $1,_{60}$, шоршикъ— $1,_{60}$, столиръ— 1,30, плотинкъ-1,05—1,30, каменьщики 1 р.—1,30, пхъ номощипкп—0,55—0,75, черпорабочіс — 0,60—1,15.

ивры рабоплаты на

На Сосповицкомъ трубопрокатиомъ и желъзодълательномъ бопрокат- заработки рабочихъ слъдующе:

При Мартеновских печах (178 рабочихъ): первые **пла**вильщики—3,53, вторые—2,28, треты—1,67, первые рабочіе при изложинцахъ — 2,₁₀. вторые — 1,₆₆, третьи — 1,₃₄. отыпвицики -2,75, ихъ номощники -1 р., каменьщики -1,89. въсовщики-1,38, мальчикъ при кланаиъ-88 к., манинист при кран $\mathbf{5}$ — $\mathbf{1}_{,55}$, его номощинсть— $\mathbf{1}_{,20}$, первый рабочій при генераторахъ—1,59, второй—1,63, кузнецы—1,50, ники—1.26, поденные рабочіе—0.70—1 р., подростки—0.60.

При жельнопрокативомъ отдълении (324 раб.): первые сварщики отъ 3 до 4 руб., вторые отъ 2 до 3 руб., третьи— 1,50—2 р., помощинки—1,50. Передніе рабочіе при прокатныхъ валахъ: первые—3 р., вторые—2 р., третьи—1,50; задніе рабочіе: первые—1,80, вторые—1,50, паставщики винтовъ—2,50, наставщики головокъ и проводовъ—1.50, подвозчики руды—1,20, подъемщики—1,50, смазчики—0,55. Въ мастерской (90 раб.): машинисты и кочегары отъ 90 к. до 1,80, токарь—3 р., его номощинкъ—90 к., слесари отъ 90 к. до 1,80. Чернорабочіе (118 раб.): отъ 60 к. до 1 р. Всего въ обонхъ отдъленіяхъ 710 раб.

Ири трубопрокатноль отдылении получають масячные заработки: а) При выдълкъ трубъ (275 раб.): строгальщики---83 р. 56 к.—101 р. 73 к., ихъ помощинки—41,75—50,56, свертовальщики — $65,_{26}$ — $78,_{48}$, возчики въ одномъ отдълепін – 48,42 — 58,23, въ другомъ — 29,75 — 37,55. пиницеры — $78_{,42} - 58_{,23}$, сварщики — $106_{,23} - 135_{,15}$, кочегары — $46_{,74}$ — 59.48, рабочіе при штанты—34,43—25, отвозчики золы— $25_{,53} - 32_{,49}$, точильщики $-46_{,19}$. a) При выдълкъ соединительныхъ частей трубъ (248 раб.); кузнены получають отъ 1.62 до 3.30, рабочіе при наръзкъ винтовъ—оть 94 к. до 2 р. 3 к. в) При литейной (42 раб.): литейщики ислучають оть 1,60 до 3,14, рабочіе оть 80 к. до 1,40, г) При оцинкованій трубъ (11 раб.) рабочіє получають отъ 1,53 до 3.67. Всего рабочихъ въ трубопрокатномъ отдъления 1,088. изъ которыхъ чернорабочихъ 122, которые получають отъ 60 к. до 1,25 въ день.

На заводъ Фициера и Гамиера кузнецы зарабатывают. Рамиера въ день отъ 2.06 до 3.50, ихъ помощинки отъ 1 р. до 1.80, заводъфии котельщики отъ 1.80 до 2.50, ихъ помощинки — 0.90 — 1.50; ученики — 0.50 — 0.70, слесари — 1.80 — 3 р., ихъ помощинки — 1 р. — 1.50, точильщики: старий 3 р., младий 2 р., ученики — 0.75, чернорабочіе — 0.70 — 1 р.

Что касается каменноугольной промышленности, то средніе Размара дневные заработки рабочихъ на рудникахъ при Петровскомъ кам наоус

Потроноваго заводь составляють: при выработкь угля—2 рубля, при ра-38B014.

о общества.

ботахъ внутри шахты — отъ 1 р. 05 к. до 1 р. 30 к., при работахъ на поверхности-отъ 60 к. до 90 к. Средніе диевовороссійска- ные заработки на шахтахъ Повороссійскаго общества опревь сабдующихъ размърахъ: забойщикъ зарабадъляются **тыв**аеть около $1_{,30}$, крънильщикъ около $1_{,60}$, откатчикъ— 1,20, саночникъ -- 90 к., коногонъ — 90 к., сигналисть - $1,_{10}$, стоящій при двери — 50 к., десятникь — 30 р. въ мъсяцъ, штейгеры — 60 р. въ мъсяцъ. Большинство работъ производится на аккордъ, причемъ часто изсколько рабочихъ соединяются вмѣсть и беруть выработку количества угля съ подряда, дъля потомъ между собою результаты добычи соотвътственно установленнымъ условіямь: иногда такимъ подрядчикомъ является одно лицо - тотъ же рабочій, получающій въ результать своего антрепреперства рублей 40-50 въ мъсяцъ, а иногда, если разсчеты его были неправильны, и совершенно прогорающій. Каковы бы ни были. однако, вибиння условія организацін рабочей платы, результаты получаются въ большинствъ случаевъ приблизительно один и тъ же, какіе выведены въ приведенныхъ выше цифрахъ среднихъ заработковъ.

Алиазнаго **общ**∙ства.

На шахтахъ Алмазнаго общества (отъ 1,200 до 1,500 рабочихъ) существуеть тоже троякая форма организаціи рабочей платы: поденная, артельная и подрядная, причемь поденная плата колеблется отъ 60 к. до 1 р. 80 к., при артельной же и подрядной работь, при которой выработка сдается. съ квадратной сажени по цънъ отъ 2.80 до 4.50, средніе заработки получаются приблизительно следующіе: забойщики зарабатывають 1.50-1.75 въ день, кръпплыцики -1.20-1.60откатчики на верху —1 р., винзу —1,10, коногоны -1,05, тормазные на бремзбергь-80° к.--1 р., дверники-60 к., аспальщики—1,60—1,30, ремонтщики—1,20—1,30, манинисты при насосахъ -- 24 -- 35 р. въ мъсяцъ, при лебедкахъ -- 35 р. въ мъсяць, десятники -45-50 р., сторожа -24 р., конюхи **24** р., штейгеры —100—150 р. Въ промывальной фабрия 5

(до 140 раб.), рабочіе зарабатывають въ день отъ 60 к. до 1 р. 50 к.; при коксовыхъ печахъ (92 раб.)—отъ 1 р. до 1 р. 50 к.

Въ Царствъ Польскомъ на каменноугольной кони Челидзъ забойщики зарабатывають отъ 1,50 до 2,20 въ день, крънильщики отъ 1,40 до 1,80, накладчики отъ 75 к. до 1,25, чернорабочіе отъ 60 до 70 к., плотники, машинисты, кузнецы и прочіе ремесленники отъ 1 р. до 2 р. въ день.

Пижеследующая таблица даеть наглядную картину среднихъ заработковъ рабочихъ на коняхъ — Графъ Ренардъ , обнимающую 16-ти-летній періодъ 188²/з —189⁷/з г.г.

овщес Трафа Тцави

. Yezzi

·		Каменноугольныя конп.					Сортпровочи, отдъленіе и промывальн. фабрика,		
Годи.	Средній дисьной заработок з Число					Число Средній дисв-			oLonr
	рабо- чихъ.	Горнорабочаго забойщика.		Рабочаго вообще,		рабо-	вой зарабо- токъ.		рабо- чихъ.
		Py6.	lion.	Py6.	Kon.	41113.	Py6.	Kon.	
1542 93	616	1	21	: 	: - 59		: - <u>-</u> -	· _	616
1550/86	522	l	24		59		_	_	522
15*1 45.	563	ı	32		54	55		57	918
1855 au	750	ı	55		86	7.4		58	854
1576 87	1152	1	42		99	99		56	1251
155 34	1279	1	39	1	0.5	126		55	1405
15 ⁴⁴ so	1470	l	4 3		98	155		59	1625
18" 90	1493	ı	37	_	92	137	_	60	1630
1890 et .	1411	· 1	27	_	75	126	-	60	1537
1591 92	1595	l	40	_	92	132	_	61	1727
1592 93	1676	1	62	1	_	213		61	1559
$15^{93/94}$	1537	1	75	1	05	237		61	1774
15"1 95	1495	į	7.5	1	07	209	_	63	1704
15"5 96	1544	l	51	ı	03 .	182	_	65	1706
15 ⁹⁶ 97	1437	1	90	ı	09	179		6.5	1616
15 ⁹⁷ ss	1499	•		i	09	154		67	1653

Изъ этой таблицы видно, что въ теченіе 16 льть средній дисвной заработокъ рабочихъ вообще увеличился съ 89 к. до

1 р. 09 к., т. е. на 22%, а средній заработокъ забойщиковъвозрось съ 1 р. 24 к. до 2 р., т. е. на 61%.

нко-Италькаго обще-

Не менве любонытны данныя о среднихъ, высшихъ и низинхъ заработкахъ на коняхъ Франко-Итальянскаго общества, относящіяся къ 1888 и 1898 гг. и ноказывающія, та кимъ образомъ, прогресъ, совершившійся въ этомъ отношенів въ теченіе 10-ти-лътняго періода.

		- 18	889 год	ъ				1393	1,01	ъ.	
	Звработокъ.				Заработокъ.						
	Buc	·mið.	Ипзиій. Средній.		aniü.	Buemin.		Haəmiü.		Средній.	
·	P.	к.	коп.	P.	K.	Р.	ĸ.	P.	к.	' P.	ĸ.
Забойщики	2	60	90	1	25	3	20	1	10	1	74
Погонщики, заклад- чики, нагрузчики и вообще занятые подъ землей	1	.20	60		75	1	50	•	65		: : :80
Рабочіе, занятые при нагрузкъсортиров- къ на поверхности и вообще рабочіе на поверхности.	·	90	45		75		10		5 0	!	74
Рабочіе въ мастер- скихъ, машинисты, кочегары, слесаря и кузнецы	1	60	75	-	92	1	80		90		95

Средній заработокъ для всіхъ рабочихъ составляль ві 1888 г. — 88 к., въ 1898 г. — 98 к., т. е. увеличился на 11%, причемъ заработокъ забойщиковъ, составляющихъ самый важный и многочисленный контингентъ рабочихъ, возрост ночти до 40%. Меньшій средній заработокъ на коняхъ Франко-Итальянскаго общества сравнительно съ конями Графъ Ренардзі показанъ отдільно средній заработокъ на коняхъ (1 р. 09 к.) и въ промывальной фабрикъ (67 к.), между тімъ какъ поконяхъ Франко-Итальянскаго общества выведенть средній заработокъ вельсё рабочихъ, причемъ болбе высокій средній заработокъ вельсё рабочихъ, причемъ болбе высокій средній за

работокъ въ коняхъ уравновънивается болбе инзкимъ заработкомъ на поверхности.

Приведенный рядь данныхъ о размбрахъ рабочей илаты въвысовая рабо разныхъ металлургическихъ и каменноугольныхъ предпріятіяхъ. чая влата въ BI CHRYL REAVER принадлежащихъ иностранцамъ, какъ на Югѣ, такъ и **ПарствЪ Польскомъ**, не оставляеть никакого сомиби явь томъ, предприятим что рабочая плата въ этихъ районахъ довольно высока и что едва ли найдется въ Россіи еще какой-шюудь промышленный центрь, не исключая и столицы Имперіи, гдв бы существовали такія же высокія рабочія платы. Объ Ураль печего и гово- Сравненіе съ рить, что рабочая илата тамь не выдерживаеть никакого срав- рабочен илатог ненія съ высотой рабочей платы на Югь. Южный рабочій. говорить г. Матибевь, стоить вдиое и даже втрое дороже. чъмъ напр. на Уралъ. Дибировскій заводъ 4.000 человъкъ въ 1894/5 г. заплатилъ 1.795.000 руб., а Сысертскимъ заводамъ (на Уралъ) 7,000 человъкъ стоять 1,237,000 руб. Въ первомъ случать каждый рабочій въ среднемъ обходится около 450 р. въ годъ, а во второмъ —177 руб. ¹). Конечно. приведенные нами высокіе разм'яры рабочей платы обусловли- Сюйстю реваются самими свойствами данныхъ отраслей промышленности, дургической в тяжестью и пенріятностью, а отчасти и опасностью труда въ каменноуюмкаменноугольных в коняхъ, еще больней тяжестью й. жалуй, еще большей опасностью труда въ металлургическомъ кой шлать производствъ, требующемъ чрезвычайнаго напряженія силь. чрезвычайной ловкости и спаровки и чрезвычайной осторожности. Пепривычному человъку, понавшему на большой металлургическій заводь, когда онь вы полномы ходь, кажется, что онъ пональ въ адъ кромънный. Здвев горить адекій огонь. обдающій васъ нестернимымь жаромь, при которомь невозможно устоять: туть двигаются на платформахъ отъ одного вальца къ другому громадныя раскаленныя глыбы желіза, которыми

По- Лениости, какъ прилина вису-

¹⁾ А. Матвъевъ. Очерки южно-русской металлургической промышленности. "Въстникъ Финансовъ", 1897 годъ. № 17. стр. 265.

рабочіе манинулирують столь же быстро и свободно, какъ въ билліардной игроки перебрасываются шарами: а тамь въ воздухф. укрѣпленный гдѣ то высоко въ строиплахъ, двигается огромный ковить съ огненной жидкостью и, достигнувъ значенія, наклоняется рабочими и опорожняется, чтобы тотчасъ же совершить имтешествіе обратио, для новаго наполиснія огненною жидкостью. Воть, напр., вытягивается проволока: тонкая, раскаленная до красна проволока съ быстротою 20 версть въ часъ детить оть одного рабочаго къдругому, которыйподхвативъ проволоку щинцами, передаеть ее въ соотвътствующій желобокь, чтобы, вылетівь оттуда, она была подхвачена савдующимъ рабочимъ, передающимъ ее дальне; проволока извивается подобно змѣѣ (рабочіе такъ и называются serpenteurs) и при малъпшей оплониюсти рабочаго она можетъ его проколоть гдб-инбудь; такой трудь оплачивается въ 3,50--4 р. въ день и, конечно, требуеть чрезвычаннаго напряженія. чрезвычайной снаровки, ловкости и осторожности. Ничего поэтому нъть удивительнаго, если такія работы оплачиваются высоко. Но дбло въ томъ, что и другія работы, не выходящія изъ ряда обыкновенныхъ, оплачиваются сравнятельно выше, чъмъ въ другихъ отрасляхъ промышленности и въ другихъ районахъ. Даже трудъ простого чернорабочаго, сегодня только принятаго на службу и инчего еще не новимающаго. оплачивается на Югь не меньше 70 — 80 к., въ Царствъ **Польском**ъ не меньше $60-70\,$ к. въ день. Мы видъли, что средній годовой заработокь на Южно-Дибировскомь заводь составляеть около 1 р. 50 к. въ день, что на заводъ Новороссійскаго общества средній дневной заработокъ работающих з поденно составляеть 89 — 92 к., а работающихъ сдъльно 1 р. 34 к., что на заводъ Гута Банкова средній заработокъ составляеть 1 р. 39 к., причемъ лишь въръдкихъ случахъ инзшіе разміры заработковь спускаются до 60 к., обыкновенные же minimum'ы рабочен шаты составляють 70—75—80 к., а maximum'ы бывають 2 - 3 - 4 р., а въ ибкоторых: случаяхъ также 5 и 6 р., причемъ изъ 3,300 рабочихъ на

этомъ заводб 1,563 заработали меньше 1 р. въ день, 917 оть 1 р. до 1 50 к., 332-оть 1 р. 50 к. до 2 р., 292оть 2 до 3 р., 124-оть 3 до 4 руб., 57-оть 4 до 5 р. и 30 - отъ 5 до 6 р. Точно также мы констатировали высокій размірть рабочей платы на каменноугольныхъ коняхъ. хотя, само собою разумъстся, по свойству производящихся тамъ работъ, не требующихъ спеціальнаго опыта и особенной технической спаровки, тамь ибть такихъ высокихъ окладовъ, какъ въ металлургической промыныенности, зато среднія платы отнодь не шке. Такъ, мы видьли, что на коняхъ Франко-Итальянскаго общества забойщики зарабатывають въ среднемъ 1 р. 74 к. въ день, прочіе рабочіе отъ 80 до 95 к. въдень. На кони Графъ Репардъ средній дневной заработокъ забойщика составляеть 2 р., а рабочаго вообще 1 р. 09 к. и только въ сортировочномъ отдъленій средній заработокъ составляєть лишь 67 кон. При этомъ мы констатировали замъчательный прогресьв прогресъ въ высотъ рабочей платы за болъе или менъе про- платы за г должительный промежутокъ времени. Такъ, на коняхъ Франко- слядніе в Итальянскаго общества средній заработокъ рабочихъ вообще за 10 лътъ увеличился на 11%, а заработокъ забойщиковъна 40%; на кони Графъ Репардъ средній заработокъ рабочаго вообще за 16-ти-лътий періодъ увеличился на 22°,, а средній заработокъ забойщика увеличился на 61° ...

Тоть же прогресь въ высоть рабочей платы замъчается и въ металлургической промышленности. Выше мы указали, какје высокіе разм'єры этой платы существують на металлургическихъ заводахъ, въ томъ чисят и на заводъ Новороссійскаго ебщества, на которомъ, мимоходомъ замѣтимъ, въ общемъ размѣры рабочей илаты ниже, чъмъ на другихъ южныхъ заводахъ. благодаря тому, что это уже заводъ старый, съ давно осъвшимъ рабочимъ населеніемъ, и что заводъ этотъ предоставляеть рабочимь другія весьма выгодныя условія, кром'є рабочей платы, о которыхъ мы будемъ говорить ниже. Между твив, сравнивая эти размъры съ имъющимися данными о высоть рабочей илаты на заводь Новороссійскаго общества

лътъ 15 тому назадъ, мы видимъ, какъ высоко поднялась рабочая плата на югъ Россіи за этотъ періодъ времени. Вотъ размъры рабочей платы на заводъ Новороссійскаго общества въ 188% году.

Бочал	плата
3a RO 1	k IIo-
poccin	скаго
ществ	I EL
1531 :	r.

	В	ъ де	нь	Въ		
Категорін.	OTЪ:	, ,	o:	OTЪ:	Д0:	Inc.10 pa60411X
	Коп.	Py6. Kon.		Рублей.		Dag Dag
			1	;: ;		
1. Мастера и машинисты	90	3	30	35	120	69
2. Литейщики и вальцовщики	40	:3	70	8	80	317
3. Слесари, токари, явдинки и об- жимщики	SO	3	70	10	128	68
4. Столяры, плотники, кузнецы, печ- няки, колесники и т. под	40	3		10	35	171
5. Котельщики, сварочники и ко- стыльщики	30	1	70	6	50	94
6. Рабочіе подъ доменными печами, кочегары и 1. под.	70	1	90	10	30	181
7. Заводскіе рабочіе при производ- ствів, для подвозки матеріаловь и т. под	20	1	40	\mathbf{s}	40	419
8. Модельщики, правильщики (рель- совъ), горновые и т. под	35	1	80	4	25	5-1
9. Помощники машинистовъ, моло- тобонцы и т. под	40	1 .		-		29!)
Beero	:	<u> </u>	<u>'</u>			1,405

Изъ этой таблицы видно, что самая высокая илата на заводъ Новороссійскаго общества лѣтъ 15 тому назадъ не превынала 3 р. 70 к., между тѣмъ какъ пизийе размъры илаты, наиболъе часто повторяющеся, это 30—35 и 40 коп.

¹⁾ Сборникъ статистическихъ сведеній по Екатеринославской губ. Томъ И. Изданіе Екатеринославскаго губерискаго земства. Екатеринославъ. 1886 годъ, стран. 242.

Какая громадная разница между этими размърами и размърами рабочей платы, существующими въ металлургическихъ заводахъ въ настоящее время и приведенными выше! Но съ другой стороны, какая громадная разница между числомь рабочихъ на заводъ Повороссійскаго общества тогда, составлявщимъ 1,405 человъкъ, и числомъ рабочихъ на томъ же заводъ теперь, превышающимъ 10,000 человъкъ. При этомъ заводъ Новороссійскаго общества быль тогда почти единственный на Югъ Россін, а тенерь такихъ металлургическихъ заводовъ—17, а если въ нимъ присоединить другіе большіе заводы по металлообрабатывающей промышленности, то ихъ окажется около 40, съ рабочимъ населеніемъ minimum въ 100,000 человъкъ. Если поэтому лътъ 15 тому назадъ. ири существованій ограниченцаго сироса на трудь на Югф Россін, последній оплачивался сравнительно не дорого (хотя и тогданній разм'єрь рабочей платы, въ сравненій съдругими мъстностями, и въ частности съ Ураломъ, составлялъ громадный шагь впередь), то теперь условія вознагражденія труда на Югь значительно измънились. При усиливающемся изъ года въ годъ спросъ на трудъ, уровень рабочен илаты установнася довольно высокій, чему не мало содбіствуєть н то обстоятельство, что иностранцы и на своей родинъ привыкли къ высокой оплать труда. При объездь нами многихъвыеовая каменноугольных в коней на Югь Россін мы положительно дами ра убъдились, что на коняхъ, принадлежащихъ иностранцамъ, труга, г исключеніемь двухь-трехь старыхь предпріятій, трудь голяго рабочаго оплачивается выше и обставлень гісинчески и во всъхъ другихъ отношеніяхъ лучию, на старыхъ коняхъ, принадлежащихъ русскимъ, на которыхъ рабочіе весьма часто продолжають оставаться въ весьма жалівихъ примитивныхъ условіяхъ существованія. Не подлежить сомибино, что и лучшее вознаграждение, и лучшая обстановка рабочаго труда на иностранныхъ коняхъ являются вънзвъстиой мъръ саъдствіемъ того, что иностранцы привыван и у себя дома оплачивать трудь высоко и обставлять его хороно.

JONA BLE aurer.no Tpt 11

всявдствіе чего они продолжають и у насъ придерживаться усвоенныхъ ими на родинъ привычекъ, CHITAR оплату труда и хорошую его обстановку необходилиями и полезными для успъшности самаго дъла, между тыпь какъ многіе русскіе промыныенники, наобороть, однимъ изъ принциновъ веденія д'яла считають, выражаясь мягко, экономію на рабочемь трудь и на его обстановкъ. Это благотворв отноще: также на ное вліяніе иностранныхъ предпринимателей на интересы рабочихъ тъмъ болбе должно быть оцънено, что, благодаря примъру иностранцевъ, русскіе предприниматели пачинають придерживаться тъхъ же правиль веденія діла, также высоко вознаграждать рабочій трудь, устранвать такіе же дома для рабочихъ, такія же школы, больницы и т. под. Если эти пововведенія прививаются пока весьма медленно на каменноугольныхъ коняхъ, разбросанныхъ въ видъ мелкихъ предпріятій по разнымъ медв'яжымь утламь, то въ металлургической промышленности, въ которой существують, главнымь образомъ, крупныя предпріятія, которыя у всбуь на виду, прим'єрь лиостранцевъ дъйствуетъ заразительно, и на Александровскомъ заводь, примърно, принадлежащемъ русскимъ каниталистамъ. или на Донецко-Юрьевскомъ заводъ, устроенномъ русскими каниталистами, вы найдете такое же благоустройство въ другихъ отношеніяхъ (въ устройств'в рабочихъ домовъ, большицъ, школъ. учрежденій потребительныхъ обществъ и пр.), какъ на Диъ-

Такимъ образомъ, высокіе разм'єры рабочей предиріятіяхъ являются, иностранныхъ съ одной стороны, сабдствіемъ привычки ипостранцевъ и на родинъ къ вырабочей плать, а съ другой стороны, слъдствіемы усиливающагося интенсивнаго спроса Ha трудъ. въ годъи содъйствовавшаго установлению высокаго уровня рабочей влаты на Югъ Россіи и въ Царства лінэжого. овень ра- Польскомъ. При этомъ нечего опасаться, что въ будущемъ. при ослабленій интенсивности этого спроса, указанный урб Высота можеть опить понизиться. рабочей платы вень

провскомъ и Юзовскомъ заводъ.

ліяніе въ is officineскія предпріятія.

ДНОСТЬ

какъ извъстно, опредъляется не только отношеніемъ между спросомъ и предложеніемъ, по и уровнемъ установившихся потребностей рабочихъ — т. и. Standard of life. Разъ въданной мъстности установился извъстный уровень рабочей илаты и, въ соотвътствій съ нимъ, извъстный уровень потребностей, то трудно ожидать, чтобы съ теченіемъ времени этотъ уровень понизился, такъ какъ уровень истребностей имъстъ вообще скоръе тенденцію къ повышенію, чъмъ къ пониженію. Для интересовъ рабочихъ, мы это категорически утверждаемъ, на основаніи лично провъренныхъ нами фактическихъ данныхъ, приливъ пностранныхъ каниталовъ къ намъ представляеть большое благо.

II.

Вопросъ объ иностранныхъ рабочихъ, мастерахъ и техникахъ.

Въ связи съ вопросомъ о рабочен платъ находится вопросъ вопросъ объ иностранныхъ рабочихъ, мастерахъ, инженерахъ и техни-рабочихъ кахъ, привлекаемыхъ иностранцами въ Россио на свои заводы и вограженет кони. Въ числъ возраженей противъ иностранныхъ каниталовъ тивъ пистъ объкновенно приводится также и то, что русские рабочие очень зовъ, мало выперываютъ отъ иностранныхъ предприятий, такъ какъ ими замъщаются только простыя, черныя и низния работы, всъ же болъе или менъе хороню оплачиваемыя работы замъщаются иностранными рабочими: о мастерахъ же, техникахъ, пиженерахъ и административномъ персоналъ и говорить нечего, что они всъ иностранцы. Иостараемся разобраться въ этомъ вопросъ,

Обращаясь, прежде всего, къ фактической сторонъ дъда. фактической сторонъ дъда. фактической сторонъ дъда. фактической стъдуетъ замътить, что толки о значительномъ участій ино-даненностратраннаго элемента въ числъ рабочихъ и въ техническомъ наго элеме въ иностра персоналъ иностранныхъ предпріятій значительно преувеличены, шахъ предв тіяхъ. Въ дъйствительности иностранны привозять съ собою или выписывають иностранныхъ рабочихъ на вновь устранваемые

ими заводы или шахты лишь въ самомъ началъ дъятельности

этихъ предпріятій, когда требуется паладить діло помощью опытныхъ рабочихъ, и они не увърены въ томъ, что достануть необходимый контингенть этихъ рабочихь на мѣстѣ въ достаточномъ количествъ. Поэтому, чъмъ новъе данное предпріятіе, чъмъ меньше времени опо дъйствуеть въ Россіи, тымъ больше % участвующихъ въ немъ иностранныхъ рабочихъ п мастеровъ, и наобороть, чемь продолжительнее это предпріятіе дъйствуетъ, тъмъ этотъ % меньше. Такимъ образомъ, на Петровскомъ заводъ, напр., въ числъ вторыхъ и третьихъ рабочихъ-1,200 русскихъ и 190 иностранныхъ, въ числъ первыхъ рабочихъ—10 русскихъ и 50 иностранныхъ, въ чистъ рабочихъ-20 русскихъ и иностранцыхъ: 10 кромб того, есть еще 20 старшихъ мастеровъ или т. п. контръ-метровъ – все иностранцы. Въ общемъ на 2,030 рабочихъ русскихъ есть 250 рабочихъ иностранцевъ (номимо контръ - метровъ), составляющихъ 11% общаго числа рабона Петровскомъ заводъ, хотя, съ другой 4nc.15 6 пачальниковъ цеховъ только 2 иностранца. высле но- На заводъ Повороссійскаго общества, наобороть, на 10,189 рабочихъ находится всего 64 иностраца или меньше $\frac{1}{2}$ %... **Изъ нихъ: 1** завѣдующій шахтами, выдержавшій соотвѣтствующій экзамень въ Россін, 4 старинуль мастера, 4 монтера уже родившихся въ Россіи и совершенно обруствинут. 4 токаря, 4 котельщика, 5 машинистовъ, 7 рабочихъ на шахтахъ, 12 служащихъ въ конторъ, 3 техника, 4 помощника управляющаго и 16 мальчиковъ, сыповей ипостранныхъ подзанныхъ, уже родившихся въ Россіи, по разнымъ работамъ. На заводъ Южно-Дивировского общества и администрація, ч служащіе, и рабочіс-всь почти русскіе. Точно также на Гданцевскомъ заводъ общества Криворогскихъ рудъ 1). На заводъ

і Петровт заводъ.

оссійскаго эщества.

¹⁾ На последнемъ заводе мы лично не были, но фактъ управления его русскими техниками, инженерами и директорами констатируется г. Тиме (Современное состояніе техники на южно-русскихъ заводахъ и рудниках; стр. 15) и г. Рагозинымъ (Железо и уголь на Юге Россіи, стр. 30-31.

Донецко-Юрьевскомъ, устросниомъ русскими предприними- на лов телями, не оконченномъ еще въ моменть нашего посъщенія, мы застали следующій персопаль. Два директора завода-оба иностранцы. Въ доменномъ отдъленін: начальникъ отдъленія — ппостранецъ, 2 его помощинка - русскіе, завъдующіе рудинками—1 русскій, 1 иностранець, 1 инженерь-техпологь русскій, 6 механиковь и мастеровь, изъ которыхъ трое русскихъ и трое иностранцевъ. Въ прокатиомъ и сталелитейномъ отделенія: три заведующіе цехами — иностранцы. три ихъ помощинка русскіе инжеперы, остальныхъ мастеровъ еще не было. При конторъ 24 служащихъ, изъ которыхъ 14 русскихъ и 10 иностранцевъ.

На заводъ Общества русскихъ трубопрокатныхъ заводовъ на завезъ рабочихъ около 2,000, изъ которыхъ иностранцевъ 22 или 1,1%, пыхъ жаза 4 русскихъ контръ-метра и 4 иностранныхъ: въ конторъ 43 служащихъ, изъ которыхъ 14 иностранцевъ.

> Ha sam. Гартмаг

На машиностроительномъ заводъ Гартмана въ Луганскъ техники и инженеры, за малыми исключеніями, русскіе. Директоръ завода, если не опибаемся, обрусъвний англичанниъ. говорить отлично по русски. Начальникь Мартеновского цеха русскій инженерь, изь двухь его помощинковь—1 русскій. 1 ибмець, 2 главныхъ мастера — русскіе, рабочіе —русскіе. Начальникъ листопрокатнаго отдъленія — обруствиній полякъ, мастера – русскіе и подяки; между шими есть изсколько измцевъ. Въ электрическомъ цехъ всъ русскіе, начиная съ начальника и кончая рабочими. Первоначально машины были установлены иностранными монтерами, которые, окончивъ свое дьто, вернулись на родину. Въ трубопрокатномъ отдъленін начальникь ибмець, помощинкь его русскій, старшіе сварщики одинъ русскій, одинъ ибмець, главный котельный мастерь ибмець, его помощинкъ русскій, главный механикъ и его помощинки русскіе.

На коняхъ общества Успенскаго бассейна, какъ главный на кошахъ ниженерь, завъдующій шахтами, такъ и 5 его помощинковъштейгеровъ-вев русскіе, точно также, какъ и инженеръ, завъдующій выткой, и его помощники.

водъ Гута икова.

заводь Гута Банкова изъчисла 3,312 рабочихъ--124 иностранца или мен 4%. Изъ 28 инженеровъ—15 русскихъ и 13 иностранцевъ. Изъ 57 мастеровъ-20 русскихъ и 37 иностранцевь, изъ 92 конторскихъ служащихъ-69 русскихъ и 23 иностранца, директоръ-распорядитель русскій.

3aB015 терина".

На заводь «Екатерина» изъ числа 1,531 рабочаго» 352 иностранныхъ или $23^{\circ}/_{\circ}$. Изъ 48 техниковъ и ровъ-26 русскихъ и 22 иностранца.

Іплевиць заводь.

На Милевицкомъ заводъ изъчисла 796 рабочихъ-126 иностранцевь или $15^{\circ}/_{\circ}$, изъ 16 мастеровъ—6 русскихъ и 10 иностранцевъ. Въ 1884 году было всего 360 рабочихъ, изъ которыхь—252 иностранца или $70^{\circ}/_{\circ}$.

овицкилъ водовъ.

На заводъ общества Сосновицкихъ трубопрокатныхъ и жельзодьлательных заводовь два директора-оба русскіе поданные, 6 техниковы и инженеровы-всть русскіе, 31 мастерь, изъ которыхъ 16 русскихъ и 15 иностранцевъ; въ конторъ 18 служащихъ, изъ которыхъ 13 русскихъ и 5 иностранцевъ.

водъ Фиц-

На заводъ Фициера и Гампера на 1.600 рабочихътгаяперь 1,461 русскій и 139 пностранныхъ. Главные завъдующіе технической и коммерческой частью-оба русскіе подданные. 2 завъдующіе мастерскими — оба русскіе, главный мастеръ русскій подданный. Изъ другихъ мастеровъ три русскихъ в три иностранца, изъ числа которыхъ одинъ служить на заводъ уже 18 лъть. Отношеніе между числомь русскихъ рабочихъ и иностранныхъ измънялось съ теченіемь времени слъдующим іобразомъ: Precent Пиостианицуъ.

٠.				i jeckuzi.	Hunci brune
ВЪ	1880	QP1'10	рабочихъ	45	190
,	1883	. •		164	186
.>	1886	J		225	175
>	1889	:.•		310	170
>	1892	۵	. .	340	. 160
ż	1895	»	. 4	744	156
Þ	1898		<u>.</u>	1,461	139

На коняхъ Франко-Итальянскаго общества 1,756 рабочихъ, На коня пзъ которыхъ 38 или 2% иностранцевъ (въ 1888 году было вискаго с 1,468 рабочихъ, изъ которыхъ 62 иностранца или 4%), техниковъ, мастеровъ и служащихъ въ конторъ- 57, изъ которыхъ 4 иностранца или 7% (въ 1888 году было 38, изъ пихъ 6 ппостранцевъ или 16°/0).

Изъ изложенныхъ фактическихъ данныхъ можно сдълать выводи г саъдующіе общіе выводы:

1. Число иностранныхъ рабочихъ вообще незначительно въ сравнении съ числомъ русскихъ рабочихъ, причемъ наи- странныхъ большій ихъ %, встръчается на заводахь повыхъ, какъ напримъръ Петровскомъ (11%), или на тъхъ старыхъ, въ которыхъ первопачально проценть ихъ быль очень больной, какъ напримъръ на Малевицкомъ (15%), на которомъ опи въ 1884 году составляли 70%, или на заводъ Фициеръ и Гамиеръ, гдъ опи первоначально (въ 1880 году) въ 4 раза превышали число русскихъ рабочихъ (45 русскихъ на 190 иностранцевъ), а теперь опи составляють 9%. На заводь Гута Бапкова число пностранныхъ рабочихъ не превышаеть $4\%_0$, на коняхъ Франко-Итальянскаго общества-2% (10 лъть тому назадъ было 4%). На старыхъ заводахъ, каковы заводы Новороссійскаго и Южно-Дибировскаго обществъ, этотъ элементь почти уже исчезъ: на Дибировскомъ заводъ совству почти изтъ иностраннаго элемента, на заводъ Повороссійскаго общества на 10,000 слишкомъ рабочихъ приходится всего 64 иностранца или около $\frac{1}{2}$ %, причемъ, во 1-хъ, въ это число входять уже и старине мастера. и служащіе, и простые мастеровые, и даже 16 мальчиковъ, а во 2-хъ, добрая половина этого числа уже родилась въ Pocciu. 1). Точно также на заводь Общества трубопрокатныхъ заводовъ иностранный элементь едва превышаеть $1^{
m e}_{
m in}$

¹⁾ Сопровождавшій насъ, при посъщенін нами рабочихъ жилищъ и другихъ учрежденій на заводь Новороссійскаго общества, чолодон человъкъ, завъдующій рабочими домами, въ теченіе 4 дией нашихъ постоянныхъ сношений съ нимъ былъ принять нами за русскаго, такъ какъ

юе участіе остранцевъ - Texhude-11a.18.

2. Такъ же сравнительно не великъ иностранный элементь въ техническомъ и конторскомъ персопаль ипостранныхъ мъ и коптор- предпріятій. На Петровскомъ заводь въ числь 6 начальниковъ цеховъ только два иностранца. На заводъ Общества русскихъ трубопрокатныхъ заводовъ на 43 служащихъ въ конторъ -- 14 иностранцевъ или 32%, на заводъ Гута Банкова на 120 инженеровъ и конторскихъ служащихъ--36 иностранцевъ или 30%... на заводъ общества Сосновицкихъ заводовъ 6 инженеровъвсъ русскіе, а на 18 конторскихъ служащихъ 5 иностранцевъ или 27%, на коняхъ Франко-Итальянскаго общества иностранцы среди техниковь и конторскихь служащихь составляють 7% (въ 1888 году они составляли 16%), на заводъ Гартмана, почти всѣ русскіе, на заводѣ Новороссійскаго общества на громадный техническій и конторскій персональ. печисыяемый въ изсколько сотъ человзякь, 19 иностранныхъ поданныхъ (изъ указаннаго выше числа 64 иностращевъ. вообще), а на Южно-Дибировскомъ заводъ, какъ и на Гданцевскомъ и на заводъ Фициера и Гамиера, всъ почти русскіе подданные. Къ этому необходимо еще добавить, что на камениоугольныхъ коняхъ, принадлежащихъ ппостранцамъ въ Царствъ Польскомъ, техники исключительно русскіе, такъ какъ ст. 716 горнаго устава воспрещаеть иностраннымь техникамъ запимать отвътственныя должности при подземныхъ работахъ.

обладаціе и контраетронъ.

3. Больше всего иностранный элементь преобладаеть вы граннаго составъ мастеровъ и старинихъ мастеровъ или т. и. контръв масте- метровъ. На Петровскомъ заводъ въ числъ первыхъ и старшихъ рабочихъ (т. е. рабочихъ спеціалистовъ) 30 русских: и 60 иностранцевъ, контръ-метры же, числомъ 20, всъ иностранцы. На заводъ Гута Банкова на 20 русскихъ мастеров: есть 37 иностранныхъ, на заводъ общества Сосновицкихъ за

онъ по своему вроизношению ничемъ не отличался отъ русскаго, и мя были удивлены, когда узнали въ концѣ, что онъ по происхожденио англи. чанинъ, сынъ одного изъ первыхъ мастеровъ, поступившихъ на заводъ Новороссійскаго общества, родившійся уже въ Россіи и совершенно уже обрусъвшій.

водовь на 16 русскихъ мастеровь 15 иностранныхъ, на заводъ «Екатерина» на 26 русскихъ техниковъ и мастеровъ 22 иностранца, на заводъ Общества русскихъ трубопрокатныхъ заводовъ на 4 русскихъ контръ-метра есть 4 иностранца, на заводъ Фицперъ и Гамиеръ на 4 мастера русскихъ-3 иностранца. Это преобладание иностранныхъ мастеровъ и контръметровь въ одинув предпріятіямь и участіє имъ почти въ равныхъ доляхъ съ русскими мастерами въ другихъ предпріятіяхь объясняется тімь, что у нась піть еще достаточнаго контингента опытныхъ и знающихъ металлургическое дъто старинихъ мастеровъ и контръ-метровъ, и волей неволей приходится ихъ вынисывать изъ заграницы, «Иностранцы, говорить профессорь Тиме, вполиб признають научную, солидиую подготовку русскихъ швкенеровъ и отдиоть должную похвалу ихъ знаніямъ. По ихъ словамъ, русскіе пиженеры уступаютъ пиостраннымъ только въ практической опытности, какъ результать меньшаго развитія у насъ заводскаго діла, При этомъ мы возвысимъ голось въ пользу средияго класса техимовь, образованных иностранных мастеровь, контръметровъ (Contre maitres), подобныхъ которымъ изъ русскихъ людей мы почти еще не имбемъ. 1). Это добросовъстные труженики, часто героп ²), непосредственно выпосящіе на своихъ влечахъ всю тяжесть техническихъ производствъ, подвергаясь на каждомъ шагу опасности. Это они, постоянно дежурящіе около нечей и механизмовь, подвергаясь дъйствио жара. пыли и непогоды. Воть эти джители, дополняя то, чего часто педостаеть русскому инженеру, при совокупныхъ усиліяхъ

Значеніе контръ-че ровъ.

¹⁾ По рудничной части этотъ пробыть въ значительной степени устранень съ учреждениять интейтерскихъ училищъ въ Лисичанскъ и Горловкъ. Примъчание автора цитаты.

²⁾ При взрывѣ фурмы у доменной печи № 1 въ Каменскомъ заводѣ въ 1890 году пострадавній бельгійскій мастеръ Генріонъ отдаваль экстренныя распоряженія по цеху, будучи на смертномъ одрѣ. Онъ погибъ, вмѣстѣ съ нашимъ молодымъ горнымъ пиженеромъ В. Подшебскимъ, мучевической смертью. Вѣчная имъ память! Примпъчаніе автора ципаты.

тыхь и другихь, въ состояній обезнечить усибхь всякаго заводскаго предпріятія, и притомь сохраняя за русскимь элементомъ первенствующее значеніе. Прим'вромь этого служать Александровскій, Каменскій (Дивтровскій) и Гданцевскій заводы. Безъ иностранныхъ контръ-метровъ не могъ обойтись до сихъ поръ ни одинъ изъ южныхъ заводовъ, русскихъ или иностранныхъ». 1).

гвије г. Тпче псобходимонымъпроцен-

Этоть авторитетный отзывь почтеннаго профессора объ жеооходимо-жогданичены иностранныхъ мастерахъ тъмъ болбе заслуживаетъ винманія, востравнаго емента извъ- что въ принципъ опъ стоить за ограничение иностраннаго элемента въ вностранныхъ предпріятіяхъ, «Южное горное дью, говорить онь, можно будеть считать вполив окрышимы только тогда, когда первенствующее мѣсто въ немъ будетъ занимать русскій, а не иностранный элементь. Развъ можно признать пормальнымь такое положение вещей, когда иностранные техники занимають у насъ первеиствующія м'яста, а русскимъ предоставляется второстепенное, подчиненное значеніе: когда ежегодно прівзжають къ намъ иностранные профессора въ качествъ консультантовъ, а свои лишены всикой практической дъятельности (!) 2). Внося къ намъ свои капиталы. иностранцы, очевидно, имбють право выбирать для себя п подходящихъ дъятелей, но съ другой стороны, государственные интересы требують ограниченія иностраннаго элемента извъстнымь процентомь в).

зраженія про-TRBL STORO RINTHK.

этимъ мибијемъ почтениаго профессора можно согласиться. Во 1-хъ, изъ приведенныхъ виные данныхъ видно, что русскіе инженеры и техники занимають иностранныхъ предпріятіяхъ весьма BILIHOC ивкоторыхъ даже совећмъ преобладають. въ тъхъ случаяхъ, когда иностранные техники занимаютъ первенствующее мбсто, самъ г. Тиме не отрицаеть, что при-

¹⁾ Иванъ Тиме, Современное состояніе техники на южно-русским 5 горныхъ заводахъ п рудникахъ. Спб. 1897 г., стр. 15-16.

²⁾ Знакъ въ скобкахъ принадлежить автору цитаты.

³⁾ Иванъ Тиме, І. с. стр. 14.

чина этого заключается въ большей опытности иностранцевъ. Инкакими законодательными мърами нельзя установить такого порядка, чтобы, при равенств'в прочихъ условій, челов'явъболве опытный и болбе знающій, занималь низшее місто, чъмъ человъкъ менъе знающій и опытный, только потому, что онъ принадлежить къ другой напіональности. Иностранные предприниматели, приглашая иностранныхъ техниковъ и контръметровъ на службу, руководствуются не паціональными соображеніями, а чисто коммерческими разсчетами, полезностью и пеобходимостью этихъ людей для ихъ предпріятій. Капиталъ космонолить, это уже давно признанная истина. Тъмъ болъе еще это сабдуеть сказать объ иностранных в каниталистахъ, несущихъ свои каниталы въ чужую страну; для нихъ, само собою разумбется, не можеть быть въ этомъ дъть никакихъ другихъ побужденій, кромѣ извлеченія напбольшаго дохода отъ своихъ предпріятій и, съ этой цівлью, обставленія ихъ лучшими силами и средствами, глъ-бы ихъ ни находили. Дайте имъ русскихъ техниковъ и мастеровъ, столь-же знающихъ и опытныхъ и столь-же полезныхъ для дбла, и они столь-же охотно ихъ примуть на службу, какъ своихъ единовлеменниковъ, и даже можеть быть еще охотиве, такъ какъ они освободять ихъ отъ многихъ хлопотъ, связанныхъ съ незнаніемъ языка, обычаевъ и условій страны этими людьми, и отъ необходимости считаться съ ихъ капризами, благодаря ихъ монопольному положению. ІІ мы дъйствительно видимь, что гдь только возможно, иностранные предприниматели стараются замбщать соотвътствуюмъста русскими инженерами и мастерами. Такъ, приведенныхъ выше данныхъ видно, что вездъ въ иностранныхь предпріятіяхь, рядомь съ иностранными техниками. инженерами и контръ-метрами, фигурпрують также и русскіе. иногда въ большемъ, иногда въ меньшемъ числъ, чъмъ эти посавдніе, смотря по даннымъ пидивидуальнымъ условіямъ, причемъ мы должны констатировать, что по отношению къ техникамъ и инженерамъ не существуетъ никакой разницы въ вознаграждения, все равно, русскіе-ли они или иностранцы.

и только один контръ-метры оплачиваются дороже, чъмъ русскіе. такъ какъ они болъе опытны и свъдущи и, помимо того, они естественно должны получать высшее вознаграждение уже за одно то, что они оставляють свою родину, пускаются въ далекую страну, вдали оть семьи и родныхъ, подобно тому, какъ наши собственные техники, пиженеры ужжая куда инбудь въ Сибирь или. Китай, пребують себъ болбе высокаго вознагражденія, чъмь то, которое они получають на мъстъ. Съ другой стороны, мы также видъли на примъръ Донецко-Юрьевскаго завода, что и русскіе предприниматели приглашають для веденія дъла иностранныхъ директоровъ. инженеровь и техниковь, и даже часть конторскаго персонала. конечно не изъ за недостатка натріотизма, а просто потому, что это требуется самимь дівломь и недостаткомь на мівсті соотвътствующихъ людей.

Очевидно, что туть все дьло сводится къ тому, чтобы образовать на м'Ест'ь достаточный контингенть опышные инженеровъ, техниковъ и мастеровъ, чтобы впостранцамъ не было надобности прибъгать въ услугамъ своихъ соплеменниковъ, и несомивино, что они тогда одинаково съ русскими не будуть въ нимъ обращаться, и это средство будеть гораздо дъйствительиве, чемъ всикое законодательное или административное ограничение процентами. Въ этомъ и следуетъ видеть одну изъ главныхъ заслугъ пиостразныхъ предпринимателей, помимо вліянія на веф другія стороны народнаго благосостоянія, раземотрівнныя нами до сихъ поръ, что они несуть къ намъ наконленныя опытомь богатыя знанія, устранвая у насъ дома, на масть остранных богатую опытную школу для обученія нашихъ техниковъ едиріятія кать шко-мастеровъ и рабочихъ горнозаводскому д'Елу въ его пов'яйнихъ для на усовершенствованіяхъ. Возгѣ каждаго иностраннаго техника техин- бокъ о бокъ находится русскій техникъ, возев каждаго инсстраннаго мастера-русскій мастеръ, причемъ последніе, ко-

нечно не могуть не заимствовать у первыхъ тъхъ знаній ч той онытности, какія ими пріобрътены на родинъ и перевезены сюда. Иностранный предпріятія служать, такимь образомь, раз-

садинками промышленнаго знація, приготовляя кадры русскихъ мастеровь и русскихь рабочихь, которые въ будущемъ разовьють горнозаводское дбло во всей Россіи совершенно самостоятельно. Иностранный предприниматель, привозя съ собою пли выписывая изъ заграницы иностраннаго техника или мастера, съ самаго начала разсчитываетъ, что будетъ ихъ держать педолго, и заключаеть съ ними условіе на исбольной срокъ, обыкновенно на 1 или 2 года (оттого опи и оплачиваются: такъ дорого), разсчитывая, что какъ только ему представится возможность, онъ ихъ замбиить русскими техниками или мастерами. Любонытный примъръ въ этомъ отношении представляетъ Инконоль - Маріунольскій заводь, который въ началь имфлъ 80 мастеровъ и рабочихъ американцевъ и на которомъ число это въ теченіе какого нибудь одного года уменьшилось до 17. Мы видын, какъ съ теченіемъ времени уменьшился иностранный элементь на Милевицкомъ заводъ, на заводъ Фициеръ и Гамперъ и Франко-Итальянскаго общества, на коняхъ онъ совершенно почти исчезъ на мы видъли, какъ водахъ Южно - Дибировскаго и Повороссійскаго обществъ. Пройдеть ибкоторое время, и не подлежить сомибнію, что и на тъхъ повыхъ заводахъ, на которыхъ теперь пиостранный элементь занимаеть еще видное мѣсто, послъдній свою очередь исчезиеть, по, конечно, не безсибдно, а оставивъ русскимъ техникамъ, мастерамъ и рабочимъ тотъ ботатый запасъ знаній и опыта, который быль привезенъ ими изъ родины.

Въ заключение скажемъ еще иъсколько словъ объ отно-отношение шенін иностранныхъ директоровъ и техниковъ къ русскимъ ра- странных ректоров бочимъ. Г. Тиме приводить наставленія, которыя хорошо зна-техниковъ комый съ Poccieй французскій ниженеръ Bayard дыласть своимъ коллегамъ. Въ обхождении съ русскими рабочими опъ рекомендуеть терибије и гуманность. Совбтуеть старательно изучать русскій языкъ, безъ знанія котораго иностранець всегда будеть себя чувствовать изолированнымъ, стъсненнымъ въ своихъ льиствіяхь. Въ отношеній русскихь коллегь (инженеровъ).

назначаемыхъ имъ въ номощь, рекомендуется деликатное товарищеское обращение. Поступая такимь образомъ, легко избъгнутъ всякаго недоразумънія національнаго свойства, всегда и повсюду вредныхъ. Въ Россін, говорить г. Вауага. болбе чъмъ гдъ-либо, пностранецъ, умъющій держать себя, можеть разсчитывать на прекрасный пріемъ со стороны своихъ русскихъ воллегь и между инми установятся самыя дружескія отношенія» 1). Мы въ свою очередь должны констатировать, на основанін многочисленныхъ личныхъ разспросовъ, сдбланныхъ нами па мъстъ, что иностранные директора и техники обходятся очень хорошо съ русскими рабочими, порою даже лучше, чъмъ коренные русскіе. Помимо всякихъ другихъ причинъ, это явленіе объясняется просто исихологически т'ямь. странецъ, какой бы рангъ опъ ни занималь, всегда чувствуетъ себя здысь чужимь, гостемь, которому оказывается великодущное гостепрівмство и отъ котораго простое чувство справедливости и правственнаго достоинства требуеть, чтобы онъ не злоунотребляль этимь гостепримствомъ, между тъмь какъ въ самомъ последнемъ рабочемъ опъ видитъ человека, которому собственно принадлежить страна и котораго, сабдовательно, и грѣшно и опасно эксилуатировать, потому что на его сторонъ всегда можеть оказаться могущественный защитникъ вълицъ правительства, охраняющаго его интересы. Печего говорить о томъ, что иностранцы относятся съ самымъ щенетильнымъ винманіемъ къраспоряженіямъ правительственныхъ органовъ, во 1-хъ. потому что они и на родинъ привыван въ строгому нунктуальному исполнению закона, во 2-хъ, въ силу тъхъ исиходогическихъ мотивовъ, которые нами только что приведены. Въ этомъ отношении русские директора и пиженеры чувствуют: себя гораздо свободиће и мешће щенетильны. Не можемъ испривести по этому поводу одного эпизода, довольно характериаго въ этомъ отношения. На одномъ изъ рудинковъ, во время бе-

¹⁾ Ив. Тиме, І. с. стр. 17.

съды съ завъдующимъ рудинкомъ, русскимъ, шкиенеромъ, замътивъ мальчика, дежурящаго при телефонъ (такихъ телефоновъ на каждомъ рудникъ и заводъ очень много по разнымъ отдыеніямь), мы спросили, сколько онь получаеть въ мъсяцъ жалованыя, и узнавы, что его мфсячное вознагражденіе составляеть 18 р., мы замътили нашему собсевднику, что на другомъ заводь, который мы посьтили, такіе мальчики получають 15 руб. Хорошо, что я это узналь, отвътиль намъ нашь собесъдникъ: въ такомъ случав надо распорядиться, чтобы и наши мальчики получали только 15 р. Не пужно этоть народь слинкомы много баловать». Само собою разумъется, что этоть энизодъ, какъ всякій единичный случай, не следуеть обобщать, но что мы дъйствительно можемъ констатировать на основании нанияль наблюдений-это то, что иностранны далеки оть мелочной экономій и въ своемъ обхожденій съ рабочими опи очень осторожны и щенетильны, а это во всякомъ случаѣ имъетъ важное значеніе.

III.

Жилища рабочихъ.

Кром'в рабочей платы, въ судьбъ рабочаго важную роль значенираеть его жилище. Дороговизна или дещевляна номъщения, мая рабо хорошее или дурное жилище отражается весьма существенно на интересахъ рабочаго, вліяя въ первомъслучаб на его бюджеть, во второмъ—на его здоровье и на весь обиходъ его жизни. Особенно вопросъ о жилищахъ рабочихъ имъетъ громаднее значеніе на Югъ Россіи, гдъ рабочіе составляють принцый олементь, гдѣ заводы и рудники большею частью открываются въ пустынныхъ и безлюдныхъ мъстахъ. Необходимо констати- особенюе маніе, уг мое жали ровать фактъ, что иностранные предприниматели удѣляють мое жали отому вопросу особенное вниманіе и прилагають всѣ усилія пострани въ тому, чтобы устранвать жилища для рабочихъ нь возмож— телем

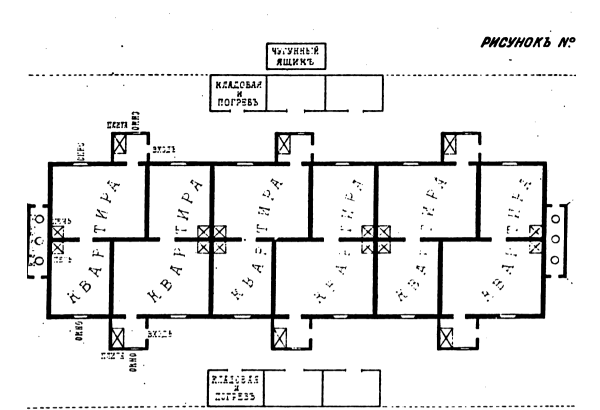
ности въ достаточномъ количествъ и съ возможно большими удобствами. Само собою разумъется, что они и здъсь, какъ въ рабочей илать, руководствуются не филантроническими соображеніями, а необходимостью, но съ другой стороны несомибино, что въ этихъ стараніяхъ не маловажную роль играеть и то обстоятельство, что они привыкли и на родинъ заботиться объ устройств'в завинць для рабочихъ и притомъ такихъ, которыя соотвътствовали бы чоловъческому достоинству рабочихъ, сознавая, что хорошее жилище, улучшая матеріальную обстановку рабочаго и содъйствуя поднятію его правственнаго уровня, этимъ самымъ вліяеть и на производительность его труда и, слъдовательно, и на усибхъ самаго предиріятія. Такое сознаніе служить большей гарантіей для питересовъ рабочихъ, чъмъ случайные гуманные порывы того или дру**гого** предпринимателя—благодътеля.

ища для icuaro o6-

Изъ многочисленныхъ жилнирь для рабочихъ, осмотрѣнныхъ из пово- нами на Югь Россіи и въ Ц. Польскомъ, мы остановимся ботъе подробно на жилищахъ для рабочихъ, устроенныхъ на заводь Новороссійскаго общества, такъ какъ они, по своей многочисленности и по разнообразію типовъ, болбе всего засдуживають винманія. Жилища эти представляють различныя градація, въ зависимости отъ времени ихъ сооруженія: пныя, оставинася еще съ проинато времени, довольно примитивнаго евойства и свидъльствують о примитивныхъ же потребностяхъ нервоначальныхъ ихъ обитателей, первоначальныхъ рабочихъ завода, для которыхъ они были сооружены; жилища повъйшей формація, построенныя въ началь ныпънняго десятильтія, представляють много удобствь, помбетительны и хорони и свидвтельствують о возвысившемся уровив потребностей рабочихы: нъкоторыя же, построенныя года 3-4 тому назадъ, прямо поражають своею росконные, и обитателямь ихъ могь бы попобон. атваодинк петербургскій чиновинкъ, แมลาวมหูเกิ квартиру 600-700 руб. въ годъ.

Въ новыхъ домахъ для рабочихъ наиболъе распрострадомовъ п ртиръ. иенный типъ рабочей квартиры—это квартира за 4 рубля въ





AMERIA Erning

Map

a

gH

 α

A

PASHARA Y I II II A

WITHER

PHOYHOKE Nº2

ALMERTE

ALMER

y .. u

u a

мъсяцъ, состоящая изъ 2 компатъ и передней, служащей и кухней, съ кладовой, погребомъ и клозетомъ.

Рисуновъ № 1 представляетъ типъ дома, въ которомъ помъщается 6 подобныхъ квартиръ. Домъ каменный, крытый череницей, съ двумя лицевыми сторонами, и имбеть по три квартиры съ каждой стороны. Квартира состоить изъ небольшой передней, служащей и кухней, большой компаты окно выходить въ одну сторону, и другой, ибсколько меньшей, окно которой выходить въ другую сторону. Компаты высокія, выкрашенныя на бъю, съ большими окнами и съ крашенными полами. Насупротивъ дома, съ каждой стороны, помбщается каменный корпусъ съ тремя отдъленіями, заключаеть кладовую aõsgron которыхъ каждое каждой квартиры отдъльно: позади этого кориуса помьчугунный ящикь для свалки печистоть, которыя щается время оть времени вывозятся въ особыхъ обозахъ, содержимыхъ заводомъ, для сожиганія въ спеціальной печи (деструкторів). По боковымь сторонамь дома закрытые клозеты. но три съ каждой стороны, для каждой квартиры отдъльно. очинаемые тъмъ же способомъ. Около многихъ домовъ мъста передъ окнами огорожены въ видъ маленькихъ огородовъ, или засажены цвътами. Такихъ домовъ 36, но 6 квартиръ въ каждомъ, всего 216 квартиръ.

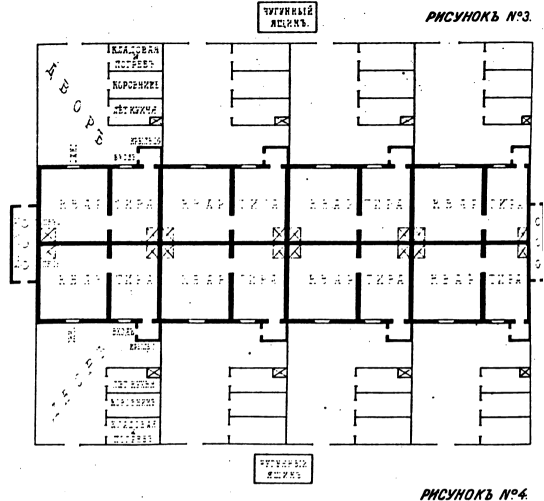
Ринсунокъ № 2 представляеть тичь дома съ 4-рублевыми квартирами въ повой колоніи, находящейся въ противоположномъ концѣ Юзовки, образуя отдѣльный кварталь, раздѣленный на линіи, именуемый Планами . Усадьба состоить изъ обинирнаго двора, въ углу котораго находятся службы: сарай, погребъ, кладовая, а также временная лѣтияя кухия. Домъ помъщается впереди двора съ фасадомъ на улину (на т. и. линію) и состоить изъ двухъ квартиръ, изъ которыхъ каждая имѣетъ сѣни и двѣ большія комнаты. Такихъ домовъ 47 съ 94 квартирами, образующими пока 5 линій. Каждый такой домъ выходитъ на 2 улицы: переднимъ фасадомъ на парадиую улину, а дворомъ на узкую, т. и. грязную улицу, гдѣ помѣщается

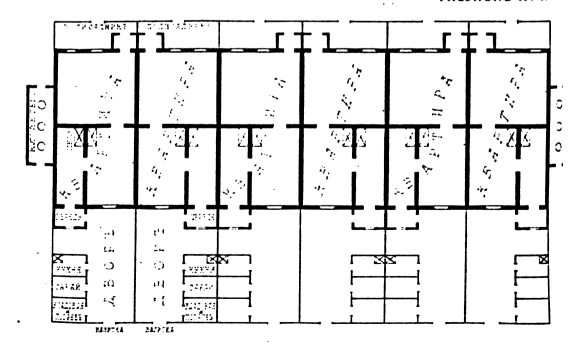
возть каждаго дома чугунный ящикь для нечистоть. Такая иланировка представляеть большія удобства въ томь отношенін, что дворы можно всегда содержать въ чистоть; грязная же улица, вдоль которой расположены чугунные ящики съ мусоромь и нечистотами, весьма удобны для постояннаго объбзда ассенизаторовъ, минуя дворы и нарадную улицу и избавляя обитателей жилицъ отъ непріятнаго соприкосновенія и непріятныхъ встрбчъ. Мы объбзжали эти грязныя улицы и не замічали зловонія, такъ какъ и грязныя улицы содержатся въ сравнительной чистоть и достаточно нироки для притока свъжаго воздуха.

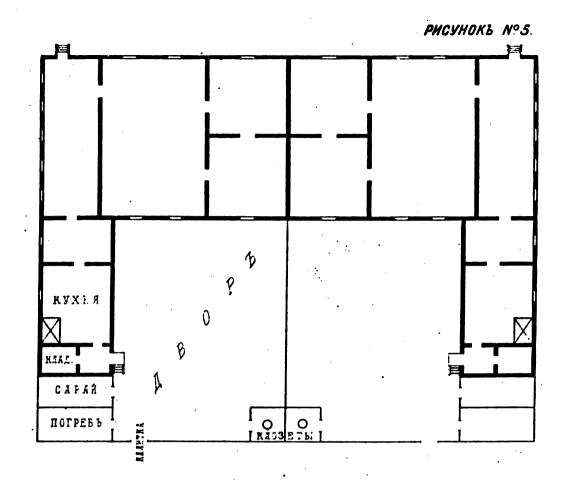
Рисуновъ № 3 представляеть домъ, состоящій изъ 8 квартирь, тоже исторомы вак узкаго двора, по правой стороны. Квартира состоить изъ узкаго двора, по правой сторонъ котораго помъщается кладовая, погребъ, сарай или коровникъ и лѣтияя кухия: небольное крыльно ведсть въ самую квартиру, состоящую изъ двухъ компатъ: больней и меньней, обращенныхъ окнами въ одну сторону, на дворъ. Зимой иткоторыя семьи обращають одну компату въ кухию, не желая ходить черезъ дворъ. Но бокамъ дома клозеты для каждой квартиры отдѣльно, а спереди и сзади такіе же чугунные ящики, какъупомянуто выше. Такихъ домовъ 2 съ 16 квартирами.

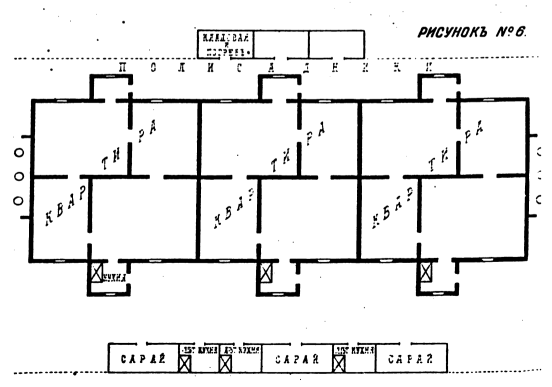
Рисуновъ № 4 представляеть домь изъ 6 изиси рублесьсе квартиръ, состоящихъ изъ такого же дворика и тъхъ же службъ какъ и обозначенныя въ рисункъ № 3 четырехрублевыя квартиры, съ тою однако разницей, что вмъсто крылечка квартира имъстъ небольную передиюю, которая ведстъ вътемную компату, и затъмъ двъ другія свътлыя компаты, обращенныя окнами въ противоноложныя стороны, одна во дворъ, другая въ небольной садъ или огородъ, проведенные вдоль передней стороны дома. По бокамъ тъ же клозеты чугунный же ящикъ помъщается только но одной сторонъ дома. Такихъ домовъ 4 съ 24 квартирами.

Рисуновъ № 5 представляеть *деревянный* домъ, состоящіг пяъ двухъ 6-ти рублевыхъ ввартирь. Вдоль правой или лъвоз









стороны довольно вм'єстительнаго продолюватаго двора расположены службы: погребъ, сарай, кладовая, кухня и ватеръклозеть въ глубинъ двора. Передъ кухней крылечко и маленькая передняя. Кухня сообщается черезъ другую переднюю съ квартирой, состоящей изъ одной большой комнаты, двухъ маленькихъ и одной продолюватой компаты въ родъ стеклянаго корридора съ нараднымъ ходомъ на улицу. Такихъ домовъ 5 съ десятью квартирами.

Рисуновъ № 6 представляеть домъ, состоящій изъ трехъ восьмирублевыхъ ввартирь. Квартира состоить изъ 4 компать съ двумя переднями и крылечками съ передняго и задияго фасада, изъ которыхъ одна зимою служить кухней. Противъ задияго фасада пом'вщается большой каменный корпусъ, въ которомъ для каждой квартиры отведены: сарай и л'ятияя кухня, а противъ передняго фасада стоить другой меньшій корпусъ, въ которомъ отведены погребъ и владовая для каждой квартиры. Мъста передь окнами съ передняго, а въ вѣкоторыхъ и съ задияго фасада огорожены подъ налисадникъ или маленькій огородь. Такихъ домовъ 11 съ 33 квартирами. Иѣкоторыя изъ этихъ квартирь раздълены пополамъ, съ влатой по 4 рубля за какдую.

Рисуновъ № 7 представляеть домь болбе стараго типа, состоящий изъ 12 ввартиръ, но 6 квар, съ каждой стороны, съ илатой по 1½ рубля въ мъсяцъ за каждую квартиру. Ввартира состоить изъ одной компаты и одной общей кухней и одного общаго корридора для двухъ квартиръ. Для каждой квартиры полагается отдъльное номъщение въ сараб и по одному погребу для двухъ квартиръ. Иногда такія двъ квартиры соединяются вмъстъ въ одну квартиру съ илатой 3 руб, въ мъсяцъ. Компаты иъсколько ивке, чъмъ въ предыдущихъ, полы некрашенные, окна меньшаго размъра. Такихъ домовъ 5 съ 60 квартирами.

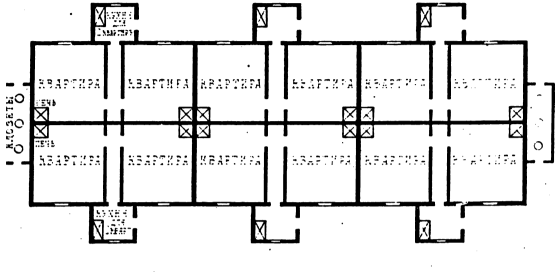
Рисуновъ № 8 представляеть типъ еще болъе стараго дома , съ квартирами, отводимыми рабочимъ даромъ. Квартира состоить изъ одной компаты и общихъ съней и общей кухии для трехъ или четырехъ квартиръ, причемъ лътомъ устранвается временная кухия на дворъ. Иногда 2 компаты соединяются вмъстъ, образуя одну квартиру, для большихъ семей. Здъсь компаты еще ниже, окна маленькія, поль въ съняхъ, а часто и въ кухиъ земляной. Дома эти не имъють одинаковаго числа квартиръ, иъкоторые состоятъ изъ 4 квартиръ, иъкоторые изъ восьми, иъкоторые изъ 6 или 3, если квартиры соединяются. Настоящій рисунокъ представляетъ домъ изъ восьми квартиръ, изъ которыхъ 4 соединены въ двъ квартиры. Въ общемъ такихъ домовъ 117 съ 585 квартирами.

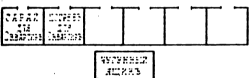
насевъ доюворос- ляющихъ разновициости только что описанныхъ типовъ, скаобщевъ жемъ теперь иъсколько словъ о составъ населенія этихъ домовъ.

Въ общей сложности на заводъ Повороссійскаго общества имбется 466 собственных рабочих в домовь съ 1520 квартирами, въ которыхъ проживають 8669 душъ (5380 мужскаго пола, 3289 женскаго пола). Въ этомъ числъ число главъ семействъ — 1542; сверхъ того, 2262 семейныхъ жилингъ находится вь частныхъ квартирахъ: всего, такимъ образомъ, число семейныхърабочихъ составляеть 3804 или около 38%, всего числа рабочихъ (приблизительно 10.000), находящихся на заводъ Новороссійскаго общества. Сверхъ того, имбется около 3500 холостыхъ рабочихъ, изъ которыхъ 1,100 номъщаются въ казармахъ Новороссійскаго общества, а 2,400 въ частныхъ домахъ небольними артелями: остальные приблизительно 2,700 рабочихъ, недостающихъ до 10,000, принадлежать къ составу семействъ рабочихъ и помъщаются у своихъ родныхъ: пли въ выше названныхъ домахъ, принадлежащихъ обществу, или въ частныхъ квартирахъ. Нечего говорить о ввар-томъ, что частныя квартиры уступають во всбхъ отношенияхъ заводскимъ квартирамъ даже худинаго тина. Частныя квартиры отчасти суть наемныя, нанимаемыя у частныхъ лицъ- жителей поселка, за 2-3 руб. въ мъсяць, отчасти составляють собственность самихъ рабочихъ, которые съ теченіемъ времени

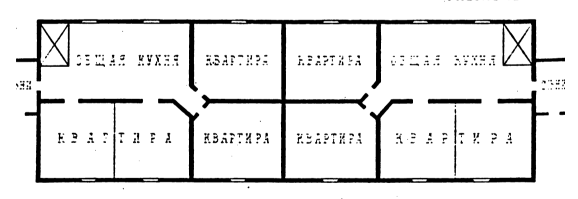








РИСУНОКЪ Nº8.



237

ANTARENÇ EARTA JST NYEE

усибли себв сколотить эти домики на арендион земль, имбя квартиры для себя и сдавая свободныя помъщенія въ наемъ другимъ рабочимъ. Благодаря всъчъ этимъ обстоятельствамъ, жилища рабочихъ въ Юзовкъ представляють довольно много нестроты, начиная оть простои мужицкой хаты до тбхъ прекрасныхъ квартиръ: свътлыхъ, просторыхъ и удобныхъ, въ 4, 6 и 8 рублей, которыя описаны нами выше. Съ каждымъ годомъ дома для рабочихъ устранваются болбе повые и усовершенствованные, а старые по мъръ возможности уничтожаются. По живымь воспоминаціемь объ этихъ уже спесенныхъ домахъ являются частные дома, переживніе первые, въ которыхь до сихъ поръ еще продолжають находить себф жилища многіе рабочіе. Само собою разум'вется, что всякій добивается заводской квартиры, и заводская администрація, не имбя возможности удовлетворять всбуб, старается замбщать свои квартиры тъми рабочими, которые болъе этого заслуживають по продолжительности службы или по своему семенному положенно (если напр. есть въ семъв 2—3 рабочихъ на заводъ) и т. и. При этомъ необходимо замътить, что не веъ типи жиз рабочіе, зарабатывающіе больше, живуть вь болье дэрогихт для рабоч квартирахъ, а зарабатывающіе меньше — въболбе дешевыхъ: выборь болбе дорогой квартиры зависить, главнымь образомъ. отъ степени культурности рабочаго, и лишь на второмъ иланъ оть количества его семьи и оть суммы его заработка.

Такъ напр., изъ двухъ посъщенныхъ нами 8-ми-рублевыхъ квартиръ, одну занималъ одинъ изъ стариихъ служащихъ (русскій), получающій жалованья около ста рублей въ мъсяцъ, вдовецъ, съ семействомъ, состоящимъ всего изъ трехъ душъ, вторую занимала вдова рабочаго англичанина прі-**Бхавшаго въ Россію при самомъ возникновеніи** завода и умершаго лъть 10 тому назадъ; семейство послъдней состояло изъ трехъ дочерей и одного сына слесаря, получающаго около 50 р. въ мъсяцъ, на каковыя средства все семейство живеть. Вся квартира содержалась въ образцовомъ порядкъ и поражала своей чистотой.

Въ шестпрублевыхъ квартпрахъ, одну занимать монтеръ, получающій около 2 р. въ день, по національности шведъ, но родившійся уже въ Россій: жена православная, дѣтей иѣтъ. Другую квартпру занимать табельщикъ (русскій), получающій 50 р. въ мѣсяцъ, съ женою и единственнымъ сыномъ, учащимся въ англійской школѣ и занимающимся, сверхъ того, у частнаго учителя, которому платять 10 р. въ мѣсяцъ.

Въ четырехрублевыхъ квартирахъ, въ упомянутыхъ Планахъ», обратилъ паше винманіе одинъ квартирантъ, подрядчикъ коногоновъ, семья котораго состояла изъ жены п троихъ малолітнихъ дітей, зарабатывающій около 45 р. въ місяцъ, усибівній наконить 800 р. на которыя онъ теперь строитъ собственный домъ въ тіхъ же «Планахъ. На нашъ вопросъ, обращенный къ хозяйкъ квартиры, зарабатываетъ ли она также что инбудь, она съ гордостью отвітила, что мужъ ея не позволяеть ей работать. Другую четырехрублевую квартиру, не въ «Планахъ , занимало семейство изъ 7 душъ, изъ которыхъ отецъ сторожъ получаетъ 18 р. въ місяцъ (работая только лістомъ), сынъ машинисть въ электрическомъ отділеній зарабатываеть около 40 р. въ місяцъ, другой сынъ слесарь—около 30 р. въ місяцъ, третій сынъ, мальчикъ въ ученикахъ—около 8 р. въ місяцъ, третій сынъ, мальчикъ въ ученикахъ—около 8 р. въ місяцъ.

Въ полуторарублевыхъ квартирахъ, одну занималь кръпильщикъ въ шахтъ, зарабатывающи среднимъ числомъ около 50 р. въ мъсяцъ, одинъ вальцовщикъ, зарабатывающий иной разъ 28 р. въ мъсяцъ, другой — 35, смотря по количеству рабочихъ дией въ мъсяцъ и т. д.

ъщенія для стыхъ раючихъ.

Что касается холостыхъ рабочихъ, то они номъщаются въ заводскихъ казармахъ, или въ частныхъ квартирахъ небольшими артелями, или просто въ качествъ квартирантовъ въ семьяхъ рабочихъ. Заводскія казармы, числомъ около 40, разсѣяны въ разныхъ мъстахъ и въ нихъ находятъ пріюттотъ 20 до 40 человъкъ въ одномъ номъщеніи; тутъ же помъщается кухарка (за занавъской), которая стрянаетъ на

всю артель, въ смежной съ жильмъ помбщеніемъ кухиб. Казармы большею частью высокія, просторныя и содержатся сравнительно чисто. Въ одной изъ такъ называемыхъ временныхь деревяныхь казармь, открытыхь только лътомъ, преимущественно для рабочихъ, запятыхъ на постропкахъ, мы замътили изкоторыхъ семейныхъ, мужчинъ и женщинъ, вмбсть. Это были семьи конюховь, не усифенихъ еще наити себъ квартиры и номъстивнихся въ казармъ временно, огораживая свои углы запавъсками. Обитатели казармъ — большей частью работающіе въ шахтахъ или на постройкахъ.

Въ заключение необходимо еще прибавить, что вебмъ ра-Льюти, п оочимъ выдается заводомъ уголь даромъ, сколько требуется бочихъ не только тъмъ, которые живуть въ заводскихъ квартирахъ, ственнихъ тьмъ, которые живуть БЪ частныхъ квартирахъ. равно какъ и холостымъ рабочимъ, живущимъ какъ въ заводскихъ казармахъ, такъ и въ частныхъ квартирахъ артелями. Сверхъ того, администрація завода предоставляеть всевозможныя льготы рабочимь при постройк в ими на собственныя средства домовь на правахъ долгосрочнаго пользованія. Такимъ рабочимь администрація предоставляєть право безилатнаго пользованія сучастками земли въ теченіе первыхъ 3 лътъ и уменьшенія арендной платы на половину за пользованіе участкомь во все посл'ядующее время, пока они состоять на службъ въ заводъ. Мы видъли такіе дома. устранваемые рабочими въ той части поселка, которая имепуется «Планами» и которая описана нами выше, причемъ рабочіе обязываются постронть дома по тому самому образну. по которому построены заводскіе дома въ этой части. Такая усадьба занимаеть приблизительно 180 квадр, саженъ (15×12). причемь арендиая илата взимается съ сажени по $3\frac{1}{2}$ кои. въ годъ (не рабочіе влатять 7 кон.) или около 6 р. въ годъ за всю усадьбу. Раньше частные жители поселка снимали оть завода участки для такихъ построекъ, но теперь администрація завода даеть такіе участки только рабочимъ.

рабо- Что касается жилиндь рабочихъ на другихъ камениоугольдруихъ и ныхъ коняхъ и металлургическихъ заводахъ на Югѣ, то здѣсь съ. замѣчается два совершенно противоположныхъ явленія.

)MIT L

На старыхъ коняхъ, преимущественно мелкихъ, продолжаютъ существовать дома для рабочихъ самаго примитивнаго устропства, не многимъ отличающеся отъ старыхъ землянокъ или «каютокь», которыя хотя и принадлежать уже къ области предація. кое-гдв, однако, встръчаются еще и понынъ. Въ этихъ доминкахъ, жалкихъ, убогихъ, ветхихъ и до крайности грязныхъ. безъ половъ, съ маленькими окошечками и съ низкими потолками, рабочіе ютятся по півсколько человікь въ одной комнать, въ которой стоить самая тяжелая атмосфера. Самые дучніе дома на такихъ коняхъ уступають самымъ худнимъ на заводь Новороссійскаго общества. О казармахъ для холостыхъ на такихъ коняхъ и говорить печего: это такія же жалкія, ветхія, грязныя и шизкія пом'ященія, до крайности твеныя, въ которыхъ набивается отъ 20 до 40 человъкъ въ одномъ помъщения. Туть же живеть и неизмънная кухарка съ мужемъ, часто даже безъ запавѣски. Ппогда та же самая комната служить и кухиен. Нередко въ одномъ помещения живеть ивсколько семей вмвств, не только безъ перегородокъ. которыхъ петдъ было бы и ставить, по даже безъ обычныхъ въ такихъ случаяхъ запавъсокъ.... Земляной поль, грязные нары, тьснота помъщенія поскученность обитателей дълають атмосферу компаты прямо невозможной. При этомъ мы замътили довольно курьезное явленіе, что не веб казармы одинаково населены рабочими: въ иныхъ помъщеніяхъ число рабочихъ не превышало 20, между тъмъ какъ въ другихъ, не болбе просторныхъ, число это доходило до 40. Объясняется от тъмъ, что рабочіе любять размъщаться по ствамъм, предпочитая жить бытье тъсно со своимим, чъмми просториве съ чужими. Необходимо замътить, что относттельно илохого устройства жилищь для рабочихъ, старыч конп, принадлежащія иностранцамъ, также оставляють желать очень многаго. Таковы посъщенныя нами жилища для раб -

чихъ на коняхъ Русско-Донецкаго общества (бывш. Пловайскаго) и на коняхъ Французскаго горнаго и промышленнаго общества. Исудовлетворительное состояние жилищь въ первомъ изъ названныхъ обществъ объясияется тъмъ, что коии эти старыя, и иностранное общество застало жилища для рабочихъ на нихъ уже готовыми, а второе изъ названныхъ обществъ, учрежденное еще въ 1873 году, долгое время несло больше убытки. Въ настоящее время и тъмъ и другимъ обществомъ принимаются мъры для улучиенія старыхъ жилиць рабочихъ и для устройства повыхъ, болъе пригодныхъ для жилья, по конечно о такихъ прекрасныхъ жилищахъ для рабочихъ, какъ на заводь Новороссінскаго общества, тамъ и помину пътъ.

Зато на новыхъ каменноугольныхъ коняхъ, эксплоати-жилища ра руемыхъ иностранцами, равно какъ и новыхъ металлургиче- выхъ коняхъ скихъ заводахъ, дома для рабочихъ, вновь устранваемые, не только не уступають Юзовскимь, но въ изкоторомь отношеиін даже превосходять ихь, такь какь жилища эти вев строятся по повымъ усовершенствованнымъ типамъ, между тъмъ какъ на заводъ Повороссійскаго общества, какъмы видъщ, встръчаются также еще жилища стараго типа. Въ этомъ отношении ствдуеть отмътить прекрасные дома для рабочихъ на коплуъ Алмазнаго общества и Промыныеннаго и каменноугольнаго на коняхь « общества Успенскаго бассейна. Дома эти прибликаются къ наго и Успе типу домовь съ 4-хъ рублевыми квартирами, находящихся на скаго бассейя заводь Повороссійскаго общества и описанныхъ нами выше. На коняхъ Алмазнаго общества новыхъ домовъ выстросно уже около 120, изъ которыхъ половина заключаеть въ себъ жилища по одной компать и кухиъ со службами, а половина заключаеть въ себъ жилища по двъ компаты съ кухней. Уголь встмъ рабочимъ выдается даромъ. На коняхъ каменпоугольнаго общества Успенскаго бассейна выстроено 292 новыхъ дома для рабочихъ, общая стоимость которыхъ-224.215 p., кромъ 23 домовъ, выстроенныхъ для служа-1,500 рабочихъ, нахои техинковъ. 11376 unc.ia 900 рабочихъ помъщаются въ дицихся на этихъ коняхъ,

домахъ общества; изъ нихъ 194 семейныхъ рабочихъ номѣщаются въ квартирахъ изъ двухъ или трехъ компатъ, съ соотвътствующими службами для каждой квартиры отдъльно а 706 холостыхъ рабочихъ номъщаются въ небольшихъ казармахъ, причемъ на одно помъщеніе въ такихъ казармахъ приходится отъ 4-хъ до 8-ми человъкъ не больше; остальные 600 рабочихъ, принадлежащихъ къ числу коренныхъ жителей села Усненскаго, живутъ въ этомъ селеніи. Кромѣ дароваго угля, рабочіе могуть также безпрерывно пользоваться даромъ киняченой водой, для которой устроено спеціальное помѣщеніе въ колоніи.

На Петровкомъ заводъ.

Еще лучше и можно даже сказать роскопитье дома для рабочихъ, устранваемые на Нетровскомъ заводъ Русско-Бельгінскаго общества и на Донецко-Юрьевскомъ заводъ. На Петровскомъ заводъ выстроено, возлъ самаго завода, 96 домовъ, изъ которыхъ ибкоторые двухъзтажные, съ квартирами въ каждомъ для двухъ семействъ, четырехъ или шести, и 5 большихъ каменныхъ казармъ для холостыхъ рабочихъ. Въ семейныхъ квартирахъживуть 325 семействь, а въ казармахъ---380 человъкъ. Казармы — большія монументальныя зданія, раздъленныя на нъсколько отдъльныхъ самостоятельныхъ помъщеній. такое помбщение, высокое, свътлое и просторное. имъетъ отдъльную прихожую и отдъльную умывальную компату со всьми необходимыми приспособленіями и вмъщаеть оть 20 Кромъ того, 150 семействъ и 325 холо-**10** 30 человъкъ стыхъ помъщаются въ 37 теплыхъ и хорошо устроенныхъ зимнихъ баракахъ, на смъну которыхъ строятся теперь повые каменные дома. На рудинкъ, отстоящемъ отъ завода на разстояній 4-хъ версть и принадлежащемь тому же обществу. построено, сверхъ того, 108 большихъ двухсеменныхъ домо ъ для 216 семействъ и 18 большихъ каменныхъ казаруъ, для 1,200 рабочихъ холостыхъ. Исобходимо замътить, эти квартиры предоставляются рабочимь безвозмездно, раздокакъ необходимое отоиление. Что касается остальныхъ работчихь, для которыхь педостаеть заводскихь помьщеній, то ота.

сверхъ рабочей илаты, получають квартирныя деньги въразмъръ 4 р. 50 к. въ мъсяцъ и живутъ на смежныхъ съ заводской колоніей вновь устроенныхъ крестьянскихъ поселкахъ. Для рабочихъ, которые сами желають себъ строить дома на заводскомъ поселкъ, администрація предоставляеть разныя льготы, какъ на заводъ Повороссійскаго общества.

> Pal(N) - Ha Jon Hyperc

Столь же прекрасно и хорошо устроены дома для чихъ на Донецко-Юрьевскомъ заводъ, на которомъ нока выстроено 137 большихъ каменныхъ домовъ, помимо и администраціи. Одну часть коломовъ для служащихъ нін образують 80 домовъ, но 4 квартиры въ каждомъ, причемъ въ 40 домахъ каждая квартира состоитъ компать, кухии и службъ, а въ 40 — каждая квартира состоить изъ четырехь компать, кухии и службъ. Другую часть холонін образують 57 домовъ, изъ которыхъ въ 29 четыквартира состоить изъ 2 комрехсемейныхъ домахъ каждая нать, кухии и службь, вь 5 двухсемейныхь домахъ каждая квартира состоить изъ 4 компать, кухии, прихожей и службъ. въ 7 четыремсемейнымъ домамъ (для мастеровъ) какдая квартира состоить изъ 5 компать, кухии, прихожей и службъ, 6 домовъ помъщають по 8 квартирь для семенныхърабочихъ, а 10 казармы выстроено для холостыхъ, но 40 человъкъ въ каждой казармъ, которая состоить изъдвухь большихь заль, кухии и прихожей. Дома расиланированы прекрасно, образуя широкія просторныя улицы. причемъ нередъ каждымъ домомъ отведено особое мъсто для сада, огороженнаго для каждой квартиры отдыльно. Всь эти комнатами, большими окнами, хородома съ ихъ высскими красивыми крыльцами и множествомъ хозяйственных в служов-- кладовыми, сараями, погребами, лединками и клозетами, можно назвать буквально росконными. Постройка каждаго такого дома обходилась администраціи оть 5 до 7 тысячь рублей.

Отмѣтимъ еще колонію для рабочихъ на Южно-Диѣпров- на южноскомъ заводъ, состоящую изъ 93 домовъ разныхъ тиновъ, превекомъ частью каменныхъ. частью деревяныхъ, обложенныхъ кир-

пичемъ, стоившихъ заводу 223,000 руб, и заключающихъ въ себь, смотря по размърамъ, квартиры для 2, 4 и 8 семей. сь отдъльными при каждой квартирѣ сараемъ, кладовой лединкомъ и отхожимъ мъстомъ. Всъхъ ввартиръ махъ для рабочихъ насчитывается 226: квартиры поисо 11.111 двухъ компать стоящія изъ а иногда и съ передней, сдаются за плату отъ 6 до 10 вуб. въ мѣсяцъ, смотря по размбрамъ компатъ и величинъ квартиры. Но своему устройству и по представляемымь удобствамъ, квартиры эти не уступають Юзовскимъ, но зато опъ въ 2 раза дороже, и, сверхъ того, по своему количеству, опъ крайне недостаточны для обинриаго заводскаго населенія, которое выпуждено искать себъ номъщеній въ примыкающемъ въ заводу селенін Каменскомъ. Особенность вышеуномянутыхъ домовъ для рабочихъ заключается въ томъ, что опи всъ утонаютъ въ садахъ.

ща рабовъ Пар-Поль-

Что касается жилищь для рабочихъ въ Царствъ Польскомъ, то въ виду сосредоточенія тамошнихъ металлургическихъ заводовъ и каменноугольныхъ коней въ густо населенныхъ пунктахъ: Домбровъ, Сосновинахъ и Сельцъ, для предпринимателей не представлялось необходимости заботиться объ устройствъ жилищъ для рабочихъ, тъмъ болъс, что послъдніс большею частью состоять изъ мъстныхъ жителей, имъющихъ собственныя хаты или живущихъ у своихъ односельчанъ. Исключение въ этомъ отношении составляють только: горнопромышленное общество / Графъ Репардъ , Франко-Итальянское общество и отчасти Сосновинкое общество каменноугольныхъ коней. На коняхъ Графъ Ренардъ знаходится до 136 домовь, вмъщающихъ въ себъ около 700 жилищъ для рабочихъ. Жилища эти состоять изъ одной компаты, служащей вивств и кухней, съ платой по одному рублю въ мвени. нли изъ 2 компатъ съ сфиями, изъ которыхъ одна замфиясть кухню, съ платой отъ 2 до 3 руб. въ мъсяцъ. Жилища вля построены по образцу Юзовскихъ 4-рублевыхъ квартиръ, но они меньше, дворики и садики совствуъ крошечные, и отде-

копяль ръ Рердъ».

чаются гораздо меньшими удобствами. Такого же типа рабочіе дома на коняхъ Франко-Итальянскаго общества, но на На кова Франко-Ит носледнихь находится также колонія изь новыхь домовь уже янскаго о лучшаго устройства. Всъхъ домовъ на этихъ коняхъ 85, въ которыхъ помъщаются 472 квартиры съ 660 рабочими и съ количествомъ всъхъ жильновъ въ 2,318 человъкъ. Стоимость есбхъ семейныхъ домовъ для рабочихъ-234,686 р. За кваргиру, состоящую изъ одной компаты, рабочій уплачиваеть по 1 руб, въ мъсяцъ, за квартиру въ 2 компаты рабочій уплачиваеть оть 2 р. до 2 р. 50 к. въ мъсяць. При новыхъ домахъ, выстроенныхъ въ послъднее время, въ которыхъ квартиры состоять изъ 2 комиать съ общими для двухъ семействъ сънями и крыльцомъ, находятся также необходимыя хозяйскія принадлежности и постройки: чуланы, чердаки для сунки бълья, саран и т. д. Слъдуеть отмътить, что, сравнительно сь существующими въ этомъ районъ частными квартирными цвиами, упомянутыя цвны следуеть считать весьма низкими. на половину или даже на двъ трети меньше тъхъ, которыя унлачиваются за соотвътствующія квартиры въ частибіхъ юмахъ.

Заслуживаеть еще вниманіе прекрасный домь для холо-ложьмя у стыхъ рабочихъ, устроенный педавно обществомъ и стоивний на коим ему 22,000 руб. Домъ состоить изъ 20 жилыхъ компать и Франко-Ит разечитанть на 150 человъкъ, но въ немъ проживаетъ только отъ 40 до 65 человъкъ. Рабочіе холостые получають, въ этомъ домъ, кромъ подъщенія, еще постель, необходимую меблировку (желбаную кровать, столь, стулья и шкафъ), освъщеніе и отопленіе. Въ домъ находится спеціальное помъщеніе для мытья и купанья жильновь дома, проведенатендая и холодиая вода, компаты высокія и св'ятлыя, корридоры инфокіе и просторные. Въ каждой компать помъщается 3-4, человъка, хотя онъ разсчитаны на 6-7 человъкъ. Илата съ каждаго жильца за квартиру съ освъщеніемъ и отопленіемь 90 коп. въ мъсяць. Жильцы могуть на мъстъ же получать и продовольствіе, для чего обществомь держится

поставщикъ; который поставляеть рабочимъ харчи по ценамъ, утвержденнымъ какъ мъстнымъ окружнымъ шиженеромъ, такъ и управляющимъ конями. Каждому рабочему выдается на руки таблица съ указаніемь приготовляемых вушаній и слібдующихъ за нихъ цбиъ, въ которой отмъчаются потребленныя рабочими кушанья. Цены установлены крайне дешевыя, оть 5 до 10 к., причемъ за 5 кон, можно имъть одно только горячее блюдо съ хатьбомъ, а за 10 кон. полный объть. Расчеть производится въ конць мьсяца, сообразно съ отмътками таблицы, и следуемыя изъ рабочаго за нотребленныя кушанья деньги высчитываются изъ жалованыя и отдаются поставщику. Въ возмъщение возможныхъ убытковъ со стороны поставщика администрація коней уплачиваеть последнему изъ своихъ средствъ, сверхъ того, еще по 50 кои, въ мъсяцъ за каждаго рабочаго.

IV.

Другія учрежденія для рабочихъ.

требностп онией по-другія мощп.

За удовлетвореніемъ потребности рабочаго въ хорошемь михъ, не ущія быть жилищ'в и обезпеченіемь его достаточной заработной платой. кетворен- служащей источникомъ его существованія, существують еще « беж попотребности рабочаго. требующія удовлетвоy которыя рабочіе на свои средства не въ состояни ренія. Таковы потребности рабочаго удовлетворять. Божіемъ, въ школь, въ медининской номощи, въ бань, нь **мъсть отдохновенія или развлеченія въ праздинчиые и в**оскресные дии, въ доброкачественныхъ и дешевыхъ продуктахъ. въ обезнечении своей семьи на случай увъчья или смерти. удовлетвореніе всьхъ этихъ потребностей должно явиться извиб, такъ какъ рабочій самъ не може в строить для себя ин церкви, ин школы, ин больницы и антекл. ни бани, ни общественнаго сада, ни потребительнаго манзина, точно также какъ опъ не можеть самъ страхова ъ

себя, будучи выпуждень употреблять свои скромныя средства на удовлетворение текущихъ своихъ потребностей. Изъ потребностей только забота ectx5 помощи возлагается на предпринямателей самимь закономь, удовлетвореніе же прочихъ потребностей предоставлено доброй воль предпринимателей. И воть нельзя не отмычать, что въ отношение иностранные предприниматели обнаружи- постамы и этомъ отношении вають такое же рвеніе, какъ и въ вопрось объ устройствь стравни жилиць для рабочихъ, стараясь но возможности обставить быть рабочаго такими учрежденіями, въ которыхъ опъ могь бы найти удовлетвореніе въ большей или меньшей мара выше названнымь потребностямь. Мы не будемь перечислять вськъ учреждений этого рода во всбхъ иностранныхъ предпріятіяхъ, а отмътимь только тѣ изъ нихъ, которыя мы лично -посътили, ограничиваясь и здъсь только болъе круппыми предпріятіями.

При заводь Новороссійскаго общества существуєть боль-учреждені ница на 100 кроватей, содержание коей обходится заводу рабочихь оть 60 до 75 тысячь рублей въ годь. При большиць 6 врачей, россійскаго получающихъ въ мъсяцъ 1,330 руб. Въ теченіе 1897 года въ больших перебывало 864 стаціонарных в больных в 29,500 амбулаторныхъ больныхъ. Содержаніе и лібченіе въ больницъ безнлатное. По рецентамь больничных врачен отнущено было изь большичной антеки 78,436 пумеровъ лекарствъ безплатно.

Аля пачальнаго образованія рабочихъ при заводъ существуеть одна главная школа त प्रकास कार्यां कार्यां कार्यां कार्यां कार्यां филіальная строится. Курсь главной школы— 4-мъ-льтийй, съ двумя наражичьными классами, такъ что всъхъ классовъ--шесть. Зданіе злавной школы роскошное, классы просторные, высокіе, съ обиліемь свъта, съ большимь актовымь заломь. Филіальныя школы, находящіяся на окраинахъколоній, имъють по 2 класса каждая. Учительскій персопаль состоить: изъ 4 учителей Закона Божія—священниковъ, 5 учителей, 6 учительинць, 1 учительницы рукодблія, 1 помощинцы учительницы и одного учителя гимпастики. Законоучители получають

по 450 р. въ годъ, учителя и учительницы—по 600 р. въ годъ съ квартирой и отопленіемъ (одинь изъ нихъ получаеть 800 р.), учитель гимпастики и помощища учительницы получають по 240 р. въ годъ и учительница рукодълія — 420 р.: вромъ того 5 сторожей при школахъ получають по 18 р. въ мвенць и 10 сторожихъ по 10 р. въ мвенцъ. Общій расходъ на содержание училищь въ 1897 году (жалованье учителямь. служащимъ и учебныя пособія) составляль 13,468 р., кромъ расходовь по содержанію зданій, отопленію и осв'ященію. Стоимость зданій училищь около 75,000 р. Число учащихся 637, изъ нихъ мальчиковъ—387 и дівочекь—250. Окончившихъ курсъ ученія въ 1897 году было 82. Плата за ученіе взимается по 5 р. въ годь. Дъти вдовъ и спроты оть шаты освобождаются. Кромб того, существуеть еще такъ пазываемое англійское училище на 35 учениковъ и учениць. съ платой по 2 р. въ мъсяцъ. Въ этомъ училищъ, въ которомъ, сверхъ общихъ предметовъ, преподается также англійскій языкъ, обучаются также діти изкоторыхъ русскихъ рабочихъ. Нечего говорить о томъ, что дъти англійскихъ рабочихъ говорять но русски, по что насъ дъйствительно удивило, такъ это то, что ивкоторые русскіе мальчики, находясь въ постоянномъ общения съ английскими, усибли также научиться говорить педурно по англійски.

Для удовлетворенія религіозных в потребностей рабочих в кром'в церкви при школь, выстроена еще большая церковь вы м'встечк'в, стоимостью до 100,000 р., причемь "/, этой суммы было собрано самими рабочими между собою въ видъ добровольных в пожертвованій, 1/, поступила отъ жителей поселка а 3/, было пожертвовано Новороссійским обществомь.

Для рабочихъ имъется также баня, стоимостью въ 20,000 р... имъется общественный садъ, съ постояннымъ оркестромъ музыки изъ рабочихъ же.

Въ настоящее время строятся на счетъ завода 2 зданіл для чайныхъ, имбющія поступить въ въдбије мъстнаго общества трезвости.

Общее страхованіе рабочихь на заводь еще рабочихъ, умершихъ отъ несчастныхъ слудено. Вдовамъ чаевь, выдаются ненсін, въ размъръ отъ 5 до 25 руб. въ мъсяцъ, смотря по количеству и составу семьи. Единовременныхъ пособій въ 1897 году выдано было свыше 5,000 руб.

О потребительномъ магазингь при заводь мы будемъ говорить инже.

При Петровскомъ заводъ сооружена прекрасная больница при петров стоимостью въ 65 тысячь руб., состоящая изъ хирургической палаты на 14 кроватей, палаты для виутрениихъ болбзией на 14 кроватей, женскаго отдъленія на 3 кровати и одной запасной компаты. При большинт находятся 2 врача, провизоръ, акушерка. 4 фельдиера, сидълки и служащіе. Служащіе и рабочіе пользуются содержаніемь въ больниць, медикаментами и проч. безплатно. Годовой амбулаторный пріемъ около-

Заводь страхуеть всяхь рабочихь вы обществы «Россія на сабдующихь условіяхь: на случай смерти—тысячевратный диевной заработокъ, на случай увъчья--1,500-кратный диевиой заработокъ, пораненія—половина дневного заработка з за все время болбани до полнаго выздоровленія. Страховая премія, уплачиваемая заводомь обществу Россія, составляєть 25,000 pyő.

60,000 чел.

Отмътимъ еще гостиницу для прібажающихъ, въ 10 комнать, которая содержится на счеть завода. Такія гостининцы, прекрасно устроенныя, съ хоронникь буфетомъ, составляють обычное явленіе на вебхъ иностранныхъ заводахъ и каменноугольныхъ коняхъ на Югъ Россіи. Прівзжающимъ, имьющимь дъла съ заводомъ, агентамъ, служащимъ, монтерамъ и т. д. предоставляется квартира и продовольствіе даромъ.

Для удобства холостыхь служащихь заводь субсидируеть 2 ресторана-столовыхъ, предоставляя для этой цъли помъщеніе сь отопленіемъ и освъщеніемъ.

При Южно-Дибировскомъ заводъ находится больница на 60 пра южнокроватей, состоящая изъ и вскольких в каменных в зданій: 1) амбу-

латорін и антеки со свътлымь подвальнымь этажомь, въ которомъ помъщается антечная лабораторія: 2) главной больинцы для хирургическихъ и тераневтическихъ больныхъ, въ которой имъются 7 налать съ 34 кроватями, операціонная комната, перевязочная комната, 2 компаты для вашть, помбщеніе для умывальниковъ, помінценіе для клозетовъ, соедипенное съ большией теплымъ свътлымъ корридоромъ: 3) больинцы для инфекціонныхъ болбзией на 24 кровати; 4) службъ и квартиръ для фельдијеровъ, провизоровъ и акушерки. При больниць 2 врача, 2 провизора, 1 акушерка и 3 фельдиера. Стоимость содержанія больницы составляєть около 25,000 р. въ годъ. Лъченіе рабочихъ и ихъ семействъ безплатно. Стаціонарныхъ больныхъ было въ последнемъ году около 600, амбулаторныхъ около 40,000, рецентовъ отнущено около 60,000. Сверхъ того, имъются еще при рудинкахъ, арендуемыхъ Южно-Дибировскимъ заводомъ, 2 маленькія больницы, пзъ которыхъ одна, при криворогскихъ желбаныхъ рудникахъ, на 10 вроватей, а другая, при городищенскихъ, на 6 кроватей. При этихъ больницамъ состоять 2 врача и 2 фельдиера. Содержаніе объихъ больницъ обходится около 10,000 р. въ голъ.

Страхованія рабочихъ на заводь пъть; раненые и больные рабочіе получають пособія отъ завода на сумму отъ 3,600 до 12,700 р. въ годъ.

Существующее при заводь двухклассное училище съ 5-те льтнимъ курсомъ на 365 учениковъ помъщается въ обнирномъ двухъэтажномъ каменномъ зданіи, площадью въ 168 квад саженъ. Въ училищь имъется шесть классныхъ компатт свътый, во всю длицу зданія, шириною въ 1½ саженъ корридоръ, учительская, физическій кабанетъ, 2 компаты для служителей, 2 обширныхъ помъщенія для ватерклозетовт актовый заль во второмъ этакъ и 2 компаты для библіотект. Въ подвальномъ этакъ училища помъщаются калорифері. При училищъ состоятъ: завъдующій училищемъ, 2 законучителя, старшій учитель, старшая учительница, 2 младших

учителя, учитель ибийя, учитель музыки, учительница рукодълн и учитель гимпастики. Содержание училища обходится въ годъ около 10,000 р. Ученіе безилатное.

При заводъ устроена, въ отдъльномъ зданіи, спеціальная столовая для безсемейныхъ рабочихъ, въ которой рабочіе могуть получать ежедневно объдь по весьма дешевой цъпъ, по установленной таксъ. Мы присутствовали во время выдачи объда рабочичъ. Порядокъ соблюдался образцовый. Какъ столовая, такъ и кухия ири ней содержится весьма чисто.

Для религіозныхъ потребностей рабочихъ имаются: православная каменная церковь и костель, построенные на добровольныя пожертвованія рабочихь и служащихь при участін завода. Причть при православной церкви содержится на счеть завода, причть при костель содержится служащими и рабочими изь своихъ средствъ.

При заводъ существуеть также библютека для служащихъ, имБющая свой утвержденный уставы: сверхъ общества потребителей, о которомъ будемъ говорить ниже, служащие образують еще ибсколько другихъ разръщенныхъ правительствомъ обществь: общество любителей правильной охоты, гимпастическое общество и гребное общество.

При Донецко-Юрьевскомъ заводъ имъстся временная боль- при донек инна, содержаніе коей обходится около 10,000 р., и строится новая, стоимостью около 50,000 р. Точно также имбется временная школа, содержаніе коси обходится въ 2 тыс. руб. въ годъ, и строится новая на 200 дътей, стоимостью около 20,000 р. Имъстея баня на 25 человъкъ, содержаніе коей обходится около 1,000 р. въ годъ. Находищанся въ постройкъ новая баня разсчитана на 100 человъкъ и обовдется до 15.000 р. Въ построикъ также находится обищриое зданіе, которое будеть вмъщать въ себъ въ одномъ огдъленій аудиторію для рабочихъ, библютеку и читально, въдругомъ отдъленіи — столовую для рабочихъ. Другое зданіе, смежное съ первымъ, находящееся въ постройкъ, будетъ вмъщать столовую — ресторанъ для служащихъ и мастеровъ и залъдля семейныхъ собраній, танцовальныхъ

вечеровъ и проч. для нихъ же. Оба зданія, судя по планамъ, будуть удовлетворять самымь изысканнымь требованіямь, которыя предъявляются вы настоящее время къ учрежденіямь.

При заводъ предполагается выстроить также и церковь. Рабочіе застрахованы оть несчастныхъ случаевъ на тъхъ же основаніяхъ, какъ и на Петровскомъ заводь.

1 KOBANT 00ства Успен-

На коняхъ каменноугольнаго общества Успецскаго бассейна эства успен-аго бассейна. Имъстся временная большина, содержание коей обходится около 7,000 р. и въ настоящее время находится на утверждении планъ повой больницы, стоимостью около 20,000 р. Точно также находится на утвержденій планъ повой бани, постройка которой обойдется въ 5,000 р.

> Страхованія рабочихъ ибть, — раненымь и увічнымь администрація коней выдаєть половину ихъ ежедневнаго заработка.

копяхъ Рус-- Іонецкаго общества.

На коняхъ Русско - Донецкаго общества каменноугольной . и заводской промышленности (бывш. Иловайскаго) существуеть старая больница на 25 кроватей, по рашено выстроить новую на 60 кроватей. При коняхъ имъется прекрасная школа, стоимостью въ 45,000 р., годичное содержание коей обходится въ 4,000 р.

копяхь Фр. ваго и проышленнаго общества.

На коняхъ Французскаго горнаго и промышленнаго общества имбется больница на 22 кровати, съ инфекціоннымъ отдъленіемъ на 10 кроватей. Существуєть старая школа на 200 датей, въ которой имается 5 учителей, по разнено выстроить повую, большую, соотвътствующую повъйшимъ требованіямъ. Имбется молитвенный домъ и предполагается выстроить церковь.

сы вспомоствъ Поль-

Въ Царствъ Польскомъ учрежденія для рабочихъ всъ твованія въ основаны на началахъ самономощи, выражающейся въ существованій при заводахъ и коняхъ больничныхъ кассъ и кассъ всиомоществованія рабочимь, въ которыхъ рабочіе и предприниматели совмъстно участвують своими взпосами. всиомоществованія рабочимь имбеть цьлью обезпечить рабо-

чаго на случай бользии его или членовь его семьи, какъ въ отношения медицинской помощи, такъ и въ отношения оказанія пособій во время бользии или въ другіе экстрениые случан, выдавать пособія на похороны соучастинковь кассы, выдавать инвалидамъ пожизненныя пособія, а также, въ случаѣ смерти рабочаго, выдавать такія пособія вдов'є, до поваго вступленія въ бракъ, и дътямъ до 14-лътияго возраста, т. е. до возможпости самостоятельнаго заработка. Такія кассы существують почти при вебхъ заводахъ и коняхъ Царства Польскаго и управляются комптетами, состоящими изъ ибсколькихъ лицъ оть администраціи предпріятій и изъвыборных воть рабочих в. Приведемъ балансы изкоторыхъ изъ нихъ.

На заводб Гута Банкова въ кассу вспомоществованія, на заводб управляемую комптетомъ изъ 4 членовъ отъ администраціи ^{Гута} Банко и 6 выборныхъ рабочихъ, рабочіе вносять $2^{1}/\sqrt{6}$ своихъ заработковъ, и такую же сумму вносить администрація завода. Основной фондъ кассы, составивнійся изъ излинковъ доходовъ надъ расходами въ предыдущіе годы, составляль въ конить 1897 года 70,286 р. Текущіе доходы кассы за 1897 годъ составляли; взносы рабочихъ въ размър $5/2^4/_2^{\circ}/_0$ съ ихъ заработковъ - 32,087 р., взпосъ завода такой же суммы-32,087 р., % по фондамъ кассы и изкоторые менкіе доходы 3,095 р., всего 67,269 р. Изъ этихъ доходовъ было израсходовано: 1) на медицинскую помощь 28,835 р.: 2) обыкновенныя вспомоществованія 10,247 р., причемь изъ этой суммы выдано всиомоществованій: 1,068 рабочимь больнымь, явчившимся дома, -4,697 р. (по 20 к. въ день), 218 рабочимъ. льчившимся въ большиць—523 р. (по 10 к. въ день), тъмъ же рабочимъ для ихъ семействъ, по разсчету 5 к. для каждаго ребенка, -3,042 р., и 663 холостымъ рабочимъ, ябчившимся дома,—1.985 р. (по 15 к. въ день); 3) на экстренныя вснодевяти вдовамъ единовременно — 645 моществованія: 49 вдовамъ ежемъсичныхъ пособій -4,853 р., 42 рабочимъ. неснособнымъ къ труду, единовременно-2.740 р., рабочимъ, иеснособнымъ къ труду, ежемъсячныхъ пособій — 14.583 р.;

4) на похороны — 2,376 р.; 5) разные другіе расходы — 1,785 р. Всего израсходовано 60,387 р. и остался излишекь 6,882 р. Медицинская помощь оказывалась рабочимь, какъ въ заводской больниць, разсчитациой на 40 кроватей, при которой состоять 3 врача, 4 фельдшера и 3 акушерки и которая содержится на средства упомянутой кассы, такъ в въ амбулаторіи, находящейся въ непосредственномь сосъдствь съ заводомъ. Въ случаяхъ, требующихъ спеціальнаго клиппческаго льченія, больные отправляются въ соотвътственныя клиники въ Варшаву, Катовице или Краковъ.

Отмътимъ также, что съ пынъпнято года заводомъ ръшено ввести страхование для рабочихъ, на такихъ же началахъ, какъ на Петровскомъ заводъ.

Франкоьянскихъ оняхъ.

При Франко-Итальянскихъ коняхъ существуеть такая же касса всномоществованія, основанная еще въ 1878 году, каинталь которой къжонцу 1897 года составляль 19,360 р., образовавшися съ теченіемъ времени изъвзносовъ рабочихъ и общества. Первоначально общество вносило 50% суммы взносовъ рабочихъ, но, начиная съ 1893 года, общество вносить сумму. равную взиосамъ рабочихъ, или даже больше, если расходы по медицинской помощи превышають взпосы рабочихъ, такъ что всв расходы на медицинскую помощь обязательно идутъ изъ средствъ общества. Если въ кассъ имъются свободныя средства, она выдаеть ссуды рабочимь изъ 6%: долгь же рабочаго погашается ежембеячными вычетами изъ его заработка. Ссудная операція оказываеть большія услуги рабочимь, защищая ихъ отъ растовщичества мъстныхъ кулаковъ. Вапосы рабочихъ въ кассу въ послъднее время составляють 3% ихъ заработка. Инвалидамъ и вдовамъ, особенно тъмъ, мъстопребываніе которыхъ далеко оть коней, касса выдаеть едін временное пособіе, вубсто пожизненныхъ мъсячныхъ. Ежемысячныя пособія пивалидамъ, вдовамъ и спротамъ выдаютел. смотря но продолжительности службы рабочаго, роду запятая и семейнымы условіямы, вы размірь оты 1 р. 50 к. до 12 к. Вдова получаеть половину того, что выдавалось бы ея мужу.

на каждаго же ребенка до 14-ти-лътияго возраста выдается по 75 коп. въ мъсяцъ. Пособія во время бользии выдаются оть 40 до 30 кои, въ день, смотря по роду запятій, явченію дома или въ большицъ и семейному положению рабочаго. Рабочимь инвалидамь или вдовамь умеришхъ отъ иссчастныхъ случаевь, сверхь пособій оть кассы вспомоществованія, выдаются еще отдъльно пособія изъ средствъ общества. Управленіе дълами кассы вибрено комитету, состоящему изъ-3 лиць оть администраціи коней и трехъ выборныхъ оть рабочихъ. Приходъ кассы въ 1898 году состояль изъ взиосовъ рабочихъ 16,258 р., взиосовъ общества --16,258 р., % --439 р., всего 32,955 р. Расходы кассы составляли: на ежемъсячныя пособія—9,394 р., единовременныя пособія взамънъ мъсячныхъ 2,565 р., чрезвычанныя пособія-—347 р.. пособія во время бользин—4,016 р., расходы на похороны 1.026 р., жалованье врачебному персопалу— 4,706 р., лекарства и хирургическія принадлежности—4,167 р., продовольствіе больныхъ въ большицъ-1,563 р., содержаніе большицы-5.464 p. Beero 33.249 p.

Медицинская помощь оказывалась въ существующей при коняхъ больнить, стоимостью въ 20,538 р., построенной въ 1882 году на средства кассы. Въ настоящее время, въ виду того, что больница не удовлетворяетъ новъйнимъ требованіямъ, общество ръшньо выстроить повую больницу, пользуясь для этого также существующими постройками. Для этой цъли общество пріобрыю отъ кассы старую больницу съ принадлежащими къ ней постройками по оцъпкъ за сумму 14,690 р., внося эти деньги въ кассу вспомоществованія, а повую больницу оно будеть строить на свои средства.

На коняхъ общества Графъ Ренардъ существуетъ такая же касса вспомоществованія, причемъ общество впоситъ только 50% взносовъ рабочихъ, зато большив, собственно для самихъ рабочихъ, содержится обществомъ на свои собственныя средства. По своимъ взносамъ въ кассу рабочіе и служащіе раздъляются на 4 категоріи: Г) служащіе, зара-

На конах Графъ Р нардъ". - батывающіе не меньше 800 р. въ годъ, впосять въ кассу 1 р. въ мъсяцъ; 2) рабочіе, зарабатывающіе отъ 1 р. 50 к. до 2 р. въ день, вносять 60 к. въ мъсяцъ: 3) рабочіе, зарабатывающее оть 60 до 90 кон. въ день, вносять 45 кон. въ мъсяцъ: 4) рабочіе, зарабатывающіе меньше 60 кон. въ день, вносять 35 к. въ мъсянъ, женскія рабочія—-25 кон. въ мѣсяць. Каниталь кассы къ 1 йоля 1898 года составляль. 76,656 р. Текущіе доходы составляли: взносы служащихъ-11,826 р., взносы администрацін - 5,913 р., **%** 5,801 р., другіе доходы 360 р. всего 24,100 р. Расходы кассы составляли: неисін шивалидамъ, вдовамъ и спротамъ- $3,918\,$ р., пособія больнымъ — $4,537\,$ р., чрезвычайныя пособія— 4,450 р., авченіе членовь семействь рабочихь — 3,084 р.. чрезвычайные расходы 1885 р., управленіе кассой—486 р.. всего 18,360 р., остатокъ 5,740 р. Сами рабочіе личател въ больницъ общества, содержащейся на средства послъдняго. даромъ. Больница эта разсчитана на 50 кроватей, язъ нихъ 30 кроватей для рабочихъ общества, а 20 кроватей предоставляется для пользованія окрестнымь заводамь и фабрикамь за извъстное вознаграждение. Содержание больницы обходится обществу, за вычетомъ доходовъ за упомянутыя кровати. около 12,000 руб. въ годъ.

На заводћ "Фицнеръ п Гамперъ". На заводѣ Фициера и Гамиера касса вспомоществованія существуєть на такихь же приблизительно пачалахь, какь описанныя выше. Въ 1897 году израсходовано было на медицискую помощь и пособія рабочимь во время болфани 20,398 р., изъ которыхъ 8.450 р. составляли взносы рабочихъ, а остальные расходы, въ размърѣ 11,948 р., были по крыты изъ средствъ завода. Сверхъ того, въ распоряженія общества имъется капиталь, составненнійся изъ пожертвовані: бывшихъ владъльцевъ завода гг. Гамиера и Фициера, и изъ отчисленій новаго общества, въ размърѣ 23,732 р., для образованія пенсіоннаго фонда, для служащихъ и рабочихъ, уставляютораго въ настоящее время разрабатывается.

На коняхъ Сосновицкаго общества каменноугольныхъ коней существуеть также общирная больница, равно какъ и многочисленные дома для рабочихъ, по, къ сожально, мы о пихъ инкакихъ свъдъній не можемъ сообщить, такъ какъ увстный представитель общества, русскій шикеперь, отказался сообщить намь какія бы то ни было данныя на наин вопросы ¹).

Изь изложеннаго видно, что организація медицинской по- высодныя мощи рабочимъ и выдача имъ пособій во время , mear.00 инвалидности или въ случаъ смерти, основана на заводахъ и веномоществ ванія для ре коняхъ Царства Польскаго на шныхъ началахъ, чъмъ на Югъ Россіи. На Югь это является діломь добровольных в пожертвованій исключительно со стороны предпринимателей, тьмъ какъ въ Царствъ Польскомъ она является результатомъ обоюдиаго участія въ расходахъ, какъ со стороны предпринимателей, такъ и со стороны рабочихъ. Если послъдији способъ имбеть преимущество въ томъ отношенін, что опъ пріучаеть рабочиль нь самономощи и даеть имь возможность пользоваться пособіями на основаній своего права, то онъ имбеть и существенный недостатокъ, заключающійся въ томъ, что изъ заработковъ рабочихъ дълаются вычеты 2-3%. публоніе для бюджета рабочаго весьма существенное значеніе. Вь этомъ отношении вностранныя предпріятія на Югь стоять далеко выше, такъ какъ они всъ означенные расходы беруть на себя. Тоже самое следуеть сказать и о школахъ, которыя, какъ мы видъли, на Югб каждое крупное предпріятіс считаеть долгомь устранвать и содержать на свой счеть. между тъмъ, какъ предпріятія въ Царствъ Польскомъ пользуются тъмъ, что существують уже на мъстъ школы, на содержаніе которыхъ платять ть же рабочіе, и этимь ограничиваются,

Устройств opiarials.

¹⁾ Это быль единственный случай во время нашего посъщенія различныхъ заводовъ и коней, гдв мы встрътили враждебное отношеніе, между тычь какь везды и всюду администряція иностранныхъ предпріятій събольшой предупредительностью показывали намь отчеты, книги, документы и весьма подробно и обстоятельно отвічали на всії предлагаемые вопросы,

Такъ, въ Домбровь и окрестностяхъ существують 7 гминиыхъ школь, содержащихся на счеть гминнаго школьнаго фонда. По постановлению гминнаго схода, съ рабочихъ завода Гута Банкова и коней Франко-Итальянского общества удерживается 1% яхъ заработка въ пользу этого фонда, и за это рабочіе пользуются школами безплатно. Участіе названныхъ предпріятій въ расходахъ на школы выражается въ томъ, что опи несуть также установленный повинности въ пользу гминнаго **мкольнаго** фонда; сверхъ того, заводъ Гута Банкова внесъ въ пользу фонда 10,000 руб., а Франко-Итальянское общество выстроило и обзавело на свой счеть школу на 80 двтей. которая однако содержится на счеть фонда, и пожертвовало участокъ земли подъ постройку другой школы, которая, однако. еще не строится. Расходы другихъ предпріятій на школы также инчтожны. Заводь Фициеръ и Гамиеръ расходуеть на этоть предметь 1,200 р. въ годъ, номъщая дътей своихъ рабочихъ въ школь, находящейся при заводь «Екатеряна (общества «Соединенные заводы Королевскій и Лаура»). Общество «Графъ Репардь» помъщаеть дътей своихъ рабочихъ въ сельской элементарной одновлассной школь, гдв опо не**сеть около** $^{2}/_{3}$ расходовъ, и въ другой частной одновлаеснов школь, гдь родители дътей илатять 50 к. въ мъсяць за ребенка, а остальные расходы общество принлачиваеть. Точно также, общество Сосновицкихъ трубопрокатныхъ заводовъ уплачиваеть за дътей своихъ рабочихъ, обучающихся въ мъстныхъ школахъ, половину платы за учене. При одномъ только заводъ «Екатерина» существуеть прекрасная школа (существують еще многія прекрасныя, даже образцовыя школ: ири мануфактурныхъ иностранныхъ предпріятіяхъ въ Царствъ Польскомъ, по описаніе ихъ выходить за предблы настояще:: части нашего изследовація). Въ настоящее время, впрочемъ, названныя четыре общества: Фициеръ и Гамиеръ «Графъ Ренардъ», «Екатерина» и общество Сосновицких». трубопрокатныхъ заводовъ соединились вмъсть строить на общія средства одну общую грандіозную шкозу

которая будеть выбщать до 20 классных комнать и разсчитана на 1,000 дътей.

Cann.

Уномянемь еще о прекрасной бант для рабочихъ, существующей при коняхъ Графъ Репардъ» на 40—50 человъкъ, и о новой банть, выстроенной при коняхъ Франко-Итальянскаго общества на 35 человъкъ (кромъ отдъленій для служащихъ). Пользованіе банями безплатнос. При заводъ Гута Банкова также строится баня для рабочихъ, но за пользованіе ими отъ рабочихъ будетъ удерживаться 10 кон. въ мъсящъ. Вобоще, но отношенію къ учрежденіямъ для рабочихъ, заводъ Гута Банкова уступаєть встява другимъ иностраннымъ предпріятіямъ, и если что нибудь тамъ и есть, такъ оно больше существуєть на средства рабочихъ, чтя на средства завода.

Въ заключение скажемъ еще изсколько словъ о развити общество обществъ потребителей на Югѣ Россіи. Едва ли нужно много под Россіи. распространяться о томъ, какое громадное значеніе развитіе ^{пул. зноче} подобныхъ обществъ имбеть для заводскаго населенія, оберегая последнее отъ эксплуатація местныхъ лавочниковъ, доставляя рабочимъ возможность пользоваться необходимыми предметами потребленія по дешевой цънъ и хорошато качества. побуждая ихь дълать сбереженія, дабы имѣть возможность встунить въ члены подобныхъ обществъ, и увеличивать эти сбереженія по мара наконленія прибылей этихъ обществь. Обезнеченіе рабочаго населенія предметами потребленія хорошаго качества и по дешевой цъпъ имъеть еще особенпое значение въ пустышныхъ и малонаселенныхъ мъстностяхъ, гдь лавочникь является монополистомь и гдь въ лучшемъ случав такимь же монополистомь является самь предприниматель, открывающій лавку на свой счеть и спабжающій рабочихъ товаромъ П3Ъ этой лавки вмъсто жалованья. Не подлежить сомибию, говорить г. Рагозинь, что давка долгое время служила источникомъ дохода на миотихъ рудиикахъ, и слъды такого способа эксплоатаціи народнаго труда ие внолиб стерлись до настоящаго времени - 1). Само собою

¹⁾ Е. Раголинъ, Желъзо и уголь на Югь Россіи, стр. 104.

разумъстся, что отъ обезнеченія рабочихъ предметами продовольствія изъ рудинчныхъ давокъ, съ выдачей жалованья ордерами на лавку, до обезнеченія ихъ вступ пеобходимыми предметами изъ большихъ магазиновъ, принадлежащихъ обществу потребителей, съ предоставленіемъ кредита рабочему на опредъленную сумму, такой же громадный marь какъ отъ практиковавшейся прежде системы выдачи жалованыя разъ въ два мъсяца или даже ръже (удержавшейся на мелкихъ рудинкахъ до сихъ поръ), до ныибшией системы производства расчета на заводахъ и большихъ рудникахъ разъ въ мъсяцъ или даже два раза въ мъсяцъ, или какъ отъ существовавшихъ прежинхъ землянокъ устройства Д0 II кають прекрасныхъ жилиндъ для рабочихъ, которыя описаны выше. Воть почему нельзя не привътствовать развитія потребительных г обществъ на Югъ Россіи и пожелать имъдальнъйшаго распространенія и въ тъхъ предпріятіяхъ, въ которыхъ опи еще пе усибли организоваться, благодаря педавиему возникновение этихъ предпріятій.

Мы усибли на Югь осмотрыть лавки и магазины четырем потребительныхь обществъ (при Южно-Диыровскомъ, Повороссійскомъ, Донецко-Юрьевскомъ и Александровскомъ заводахъ) и ознакомиться съ ихъ балансами и отчетами за все время ихъ существованія. Изъ нихъ потребительное общество при Донецко-Юрьевскомъ заводь возникло только педавно, а потому еще отчета не имъется. Приведемъ изкоторыя данных о трехъ остальныхъ потребительныхъ обществахъ.

отребительж общество ри Южновировекомъ заволъ.

Потребительное общество при Южно-Дибировскомъ завода было открыто въ 1893 году. Участіе въ этомъ дъль завода вы ражается въ предоставленіи обществу для его магазиновъ побходимыхъ помъщеній и въ доставленіи пеобходимыхъ оборогныхъ средствъ для веденія дъла, для котораго оборотнаго канитала общества, составивнагося изъ наевыхъ взпосовъ, сам собою разумъется, недостаточно. Въ магазинахъ общества можи найти всѣ пеобходимые предметы продовольствія и домашня обихода, начіная съ мяса, овощей, муки и печенаго хльба

кончая женскимь нальто и пыянками. Благодаря потребигельному обществу, пріобр'ятающему воловъ и овець ц'ялыми стадами и откармливающему ихъ предъ убоемъ, рабочіе имъютъ отличное мясо по дешевой ц'янь.

Въ первый годъ существованія общества, въ 1893 г., каниталь общества составляль 21.723 р., проданные товары — 353,785 р., приходь прибыль 52.237 р., чистая прибыль 13.476 р. или стоимости проданныхъ товаровъ, изъ которой было выдано 8% дивиденда на упомянутый насвой каниталь (1.738 р.). **5%** заборицикамъ найнцикамъ отъ суммы 70,000 р. (3,500 р.). 3% заборщикамъ не найщикамъ отъ суммы 200,000 р. (6,000 р.), остальные въ занасный каниталь и на уплату государственнаго сбора. Заводомь было произведено въ теченіе отчетнаго года на счеть потребительнаго общества разныхъ платежей на сумму 248,441 р. и удержало изъ жалованія рабочихъ и служащихъ на тотъ же счеть 237,839 р., такъ что долгь заводу къ концу года составляль 10,602 р. Въ 1897 году насвой каниталь составляль 32,993 р., общій приходъ за проданные товары-511,887 р., валовая прибыль—89,702 р., чистая прибыль—26.944 р. или 5.2° стоипроданныхъ товаровъ, изъ которой за различными отчисленіями выдано 8% дивиденда отъ 32,993 р. наеваго канитала (2.441 р.), 8% заборщикамъ найщикамъ изъсуммы 120,000 р. (9,600 р.) и 3% заборщикамъ не наищикамъ отъ суммы 270,000 р. (8,100). Заводомъ было произведено разныхъ платежей на счеть общества 369,054 р. и удержано жалованыя и пр. 351.992 р., такъ что долгь заводу къ концу года составляль 17,062 р.

При заводъ Новороссійскаго общества общество потреби- при завод телей возникло въ 1888 году. Въ настоящее время общество новороссійство имбеть главный магазинъ и складъ, номъщающісся въ собственномъ зданіи общества, въ самомъ мъстечкъ, и два отдъленія на окраинахъ. Пасвой каниталь общества, составлявній въ 1892/з г. 22,894 р., возросъ къ 1 марта 1898 года до

31,192 р., занасный каниталь увеличился съ 3,607 р. до 12.365 р. Въ 1897/8 г. продано товару на 351,569 р., валовой прибыли получено 50,511 р., чистой прибыли 10,247 р.. которая распредълена следующимъ образомъ: 10°/0 въ занасный каниталъ, 10°/0 вознагражденія членамъ правленія п ревизіонной коммисін, 40°/0 въ возврать заборщикамъ по суммъ забранныхъ ими товаровъ и 40°/0 въ дивидендъ на паевой каниталъ. Въ магазинахъ общества не только имъются предметы первой необходимости: колоніальные, галантерейные, мануфактурные товары, посуда, готовая одежда, обувь и пр. по весьма дешевой центъ, по даже книжный складъ и библіотека, въ которой можно достать даже новейніе журналы.

. Заводѣ Каго обестка.

Потребительное общество при Александровскомъ заводъ Брянскаго общества возникло въ 1893 году. Паевой каниталъ на 1 января 1894 года составлялъ 23,142 р., на 1 января 1898 г.—26,308 р., товаровъ продано въ 1894 г. на 361,717 р., въ 1897 г. на 539,831 р. Чистая прибыль въ 1894 г. составляла 9,308 р., изъ которой выдано, за разными отчисленіями, 6% на наевой каниталь и 2% заборщикамъ товара съ суммы 310,000 р.; чистая прибыль за 1897 г. составляла 11,112 р., изъ которой, за разными отчисленіями, выдано въ дивидендъ найщикамъ 12% на сумму паевыхъ взносовъ и 2% заборщикамъ съ суммы забранныхъ товаровъ 1).

¹⁾ Считаемъ необходимымъ замѣтить, что на заводѣ Брянскаго общества, кромѣ потребительнаго общества, существуетъ также прекрасназ больница, залъ для народныхъ чтеній и общественный садъ съ оркестрома изъ рабочихъ. Мы не описывали подробно этого завода, такъ кака описаніе его, какъ русскаго предпріятія, не входило въ предѣлы нашетъ изслѣдованія.

Глава шестая.

Вліяніе иностранныхъ капиталовъ на общій подъемъ народнаго благосостоянія.

Ţ

Возникновеніе и развитіе новыхъ, вспомогательныхъ и побочныхъ, отраслей дівятельности.

Мы разсмотрбли до сихъ поръ вліяніе ипостранныхъ пред-певоередеті пріятій на интересы лиць, непосредственно съ инми связан-ноевліяніся ныхъ въ томъ или другомъ отношенін, каковы: интересы ра- стренику бочихъ, интересы землевладъльцевъ, владъльцевъ перевозоч- разнообраз ныхъ средствъ, подрядчиковъ, поставщиковъ п т. под. По этимъ не исчернывается вліяніе иностранныхъ предпріятій на народное благосостояніе. Сверхъ непосредственнаго вліянія иностранныхъ предпріятій на витересы лицъ, непосредственно же съ экономически связанныхъ, предпріятія эти обнаруживають еще значительное косвенное вліяніе на разпообразныя другія сферы и отношенія, повидимому находящіяся съ ними въ самой отдаленной связи, и на интересы лицъ, часто съ инми. повидимому, инчего общаго не вущощихъ. Вліяніе это обнарувается въ возникновеній и развитій повыхъ, вспомогательныхъ и нобочныхъ, отраслей дъятельности, въ образованій новыхъ поселеній, заключающихь въ себъ зачатки будущихъ городовъ и представляющихъ повые потребительные рынки для продуктовъ сельскаго хозяйства, въ поднятін благосостоянія уже существующихъ городовъ, въ развитіи портовъ и т. д. Разсмотримь каждое изъ этихъ вліяній въ отдільности.

икповение 13BUTIC HO-

Обращаясь въ вліянію на возникновеніе и развитіе поъ отраслей ВЫХЪ ОТРАСЛЕЙ ДЪЯТЕЛЬНОСТИ, МЫ ДОЖНЫ ЗАМЪТИТЬ, ЧТО ПОСЛЪДствія этого вліянія, многочисленными радіусами расходящагося въ самыя разнообразныя стороны народнаго хозяйства, столь миогообразны, что изть никакой возможности прослъдить ихъ во вей ихъ полнотъ, а тъмъ болъе они не поддаются никакому статистическому подсчету. Не желая объять необъятное. мы поэтому ограничимся зубсь изображеніемь этого вліянія лишь въ общихъ чертахъ, прибъгая къ иъкоторымъ цифровымъ даннымь и фактическимь примърамь лишь въ видь излострапін этого вліянія.

витіе капонаготую лъдствія.

Посмотримь, напр., на вліяніе маталлургическихъ заводовъ юугольной аышленио- на развитіе каменноугольной промышленности. Сверхъ непоя вытекаю-вы сего средственнаго спроса на минеральное топынво, предъявляемаго металлургическими заводами и вызывающаго усиленное развитіе каменноугольной промыныенности, металлургическіе заводы косвеннымъ образомъ вліяють на то же развитіе тьмъ, что вызывають необходимость въ постройкъ рельсовыхъ путей для перевозки громоздекихъ грузовъ, обусловливаемыхъ существованісмь металлургической промышленности, а эти неревозки въ свою очередь усиливають потребность жел'язныхъ дорогь въ минеральномъ топливъ. Такъ, напр., Екатеринииская желбзная дорога и значительная часть сбти Донецкаго бассейна были вызваны къ жизни, главнымъ образомъ, потребностями каменноугольной и металаургической промышленности и, будучи первопачально слъдствіемь развитія этихъ двухъ отраслей промышленности, вскоръ обратились въ ихъ причину, вызывая своими собственными потребностяма въ минеральномъ топливъ и желбанодорожныхъ принадлежностей усиленіе дъятельности каменноугольныхь коней и металлургическихъ заводовъ, изъ которыхъ первыя пашли сбыть для своего угля, а вторые для своихъ рельсовъ, скрънленій, бандажей и прочихъ желбзныхъ и стальныхъ издълій, требуемых г желѣзными дорогами. Тоть же результать получается отъ развитія, благодаря существованію металлургической промышлен-

ности, разныхъ фабрикъ и механическихъ заводовъ, которые въ свою очередь предъязляють спросъ на каменный уголь. Развитіе каменцоугольной промышленности своими потребностями въ афеныхъ матеріалахъ для крбиленія шахть вызываеть разработку этихь матеріаловь, далеко въ Польсскихъ лъсахъ, отражаясь такимъ образомъ на интересахъ тамониихъ льсовладьльцевы и крестьяны, рубящихы этоты льсы и доставляющихъ его къ пристанямъ, на интересахъ владъльцевъ илотовъ и перевозчиковъ, перевозищихъ его по Дибиру до Екатеринослава, на интересахъ владъльцевъ многочисленныхъ лъсониленъ, построенныхъ благодаря этому въ Екатеринославъ. и на ихъ служащихъ и рабочихъ, и т. под. Едва ли крестьянинъ, рубящій близь Гомела или Мозыра лъсъ и перевозящій его на своей убогой лошадкъ въ пристани или въ станціи жельзиой дороги, даже имъсть представление о томъ, что своей работой и заработкомъ онъ обязанъ существованио тдъ-то далеко на Югь иностраннаго металлургическаго завода, который своей нотребностью въ минеральномъ топливъ вызваль къ жизни устройство шахты, требующей для своихъ крыщеній тогь самый явсь, который этоть крестьяний рубить и перевозить. Тоже самое слъдуеть сказать о лошадяхь, необходимыхъ для работъ въ шахтахъ и пріобрътаемыхъ далеко на конпыхъ ярмаркахъ, о кормъ для этихъ лошадей и т. д. и т. д.

И пусть не подумаеть читатель, что интересы эти ничтожные, грошовые. Абсныхь матеріаловь для крбиленій шахты привозится на сотии тысячь. Существують также изкоторые заводы, требующіе для своего производства абсиыхъ матеріаловъ на громадныя суммы; такъ напр., годовой расходъвагоностроительнаго завода Франко-Русскія мастерскія , паходящагося возлъ Екатеринослава и вызваннаго къ жизни сущеметаллургической промышленности. тамъ матеріалы составляеть 300,000 руб., льсные уже объ огромныхъ количествахъ лъсныхъ матеріаловъ, непосредственно употребляемых в для постройки заводовъ и необходимыхъ при нихъ зданій, о которыхъ мы уже говорили выше.

витіс механесьихъ пронзводствъ.

Столь же значительно вліяніе металлургической промышленности на развитіе чугуннолитейныхъ, механическихъ, машиностроительныхъ и тому подобныхъ заводовъ. Существованіе готоваго чугуна и желіза на місті даеть импульст. маленькимь предпринимателямь устранвать фабрики, заводы и мастерскія для переработки металла въподблія, какъ пеобходимыя для надобностей самихъ металлургическихъ заводовъ. такъ и годимя для рынка и непосредственно идущія на удовлетвореніе потребностей населенія, каковы производство сельскохозяйственныхъ орудій и машинъ, гвоздильное, проволочное производство и т. д. Между тъмъ какъ въ началъ металлургическіе заводы бывають выкуждены, начиная съ гвоздя. болта и гайки и кончая наровой машиной, все приготовлять у себя, если не желають выписывать таковые изъ за границы. -- съ теченіемъ времени всв эти предметы становятся спеціальностью отдъльных в небольших в предпріятій, паходящихъ сбыть для своихъ издълій какъ у самихъ же металдургическихъ заводовъ, такъ и среди массы населенія. Такихъ небольшихь механическихь заводовь, сверхъ тьхь болбе крупныхъ, которые нами перечислены уже выше (стр. 63 -65). возникло на Югѣ Россін въ теченіе последнихъ 10 леть очень много. По едбланному нами подсчету относящихся въ этому предмету данныхъ, помъщенныхъ въ оффиціальномъ издація департамента: торговли и мануфактуръ «Перечень фабрикъ и заводовъ», оказывается, что такихт мелкихъ предпріятій, помимо вышеуномянутыхъ круппыхъ, въ Екатеринославской губ. до 1895 г. возникло 46, въ которыхъ въ общей сложности было запято 2,620 рабочихъ и годичное производство которыхъ оцънивается въ 3.156.156 р. 1). Данныя эти, однако, дають линь слабое представленіе о вліянін, оказываемомъ металлуу**гическими заводами въ этомъ отношении, такъ какъ, во 1-**XЪ, они относятся только къ одной Екатеринославской губ., между

¹¹) Фабричнозаводская промышленность Россіи. Перечень фабрикь и заводовъ. Изданіе д-та торговли и мануфактуръ. Спб. 1897 г. стр. 326—334.

тъмъ какъ многіе механическіе заводы, подъ вліяніемъ развитія металлургической промышленности, возникли и въ сосъднихътуб., каковы Харьковская, Полтавская, Херсонская и Таврическая, а во 2-хъ, они обнимають время лишь до 1895 года, а именно въ послъдніе З года механическіе заводы на Югь Россіи получили особенное развитіе.

Развитіе металлургической промышленности имбло сво-Развитіе па имъ послъдствіемъ также возникновеніе наровозостроитель- судостроите. ныхъ, вагоностроительныхъ и судостроительныхъ заводовъ. Таковы вагопостроительные заводы Горловиъ, BЪ ковиб и Екатеринославъ (Франко-русскія мастерскія), наровь Харьковъ, судостроительные возостроительный заводъ выше стран, 62 — 65). Инколаевъ (см. что расходъ одиого изъ подобныхъ Bujthm, только что заводовъ – Франко-русскихъ мастерскихъ -- на один только лъсные матеріалы составляеть въ годъ 300,000 руб. Не подлежить сомибнію, что еслюбь не возникла металлургическая промышленность на Югь Россіи, не возникли бы и только что перечисленные заводы. Тоже самое слъдуеть сказать о возникновенін завода эмалированной посуды въ Луганскф, заслуживающаго винманія еще потому, что такихъ заводовъ всего въ Россіи, кажется, только три.

Не менъе сильное вліяніе оказали металлургическіе за-развитіс воды на возникновение и развитие совершенно особой отрасли упоримуван промыныенности — производства огнеупорныхъ издѣлій, бе-лій, бетовна тоннаго, цементнаго и киринчнаго производствь, необходимыхъ для надобностей металлургическихъ заводовъ. По свидътельству проф. Тиме, приведенному нами выше (стр. 104). ипостранные строительные огнеупорные матеріалы, необходимые для надобностей металлургическихь заводовь, постепенно замбилются матеріалами русскаго происхожденія. Такъ папр.. вмъсто заграничнаго портландскаго цемента, для фундаментовъ въ послъднее время исключительно примъняется гидравлическій цементь Новороссійскаго общества (въ Повороссійскъ). Отличнаго качества красный киринчъ (клинкеръ)

дороги. Огненостоянный киришчь для отражательныхъ и дру-

для возведсиія манинныхь фундаментовь доставляется киринчедълательныхъ заводовъ около станцін Краматорской п

Константиновки, Курско-Харьково-Севастопольской

гихъ нечей: шамотный и кварцевый (динасъ) изготовляется для своей потребности самими заводами на мъстъ, и только для доменныхъ нечей до сихъ поръ исключительно примъиялся заграничный огнеупорный киринчь большихъ размъровъ. Вторая доменная нечь на Юрьевскомъ заводъ, однако, сооружена изъ смъщаннаго киринча: гориъ изъ заграничнаго, а шахта изъ мъстнаго киринча фабрики г. Фарке (въ Бахмутъ), который признается весьма хорониямь. Для устройства бетонныхъ трубъ для водопровода въ Петровскомъ заводъ, временно была сооружена спеціальная фабрика. Всѣ эти потребности металлургическихь заводовъ дали толчокъ къ развитію на Ють совершенно самостоятельной отрасли промышленности, заключающейся въ обработкъ всякаго рода глипъ, каолина. кварца и т. и. и переработкъ ихъ въ огнеупорные и керамическіе продукты, какъ то: терракоту, фарфоръ, фаянсъ, кафли, въ производствъ череницъ; киринчей, трубъ, плитъ и всякихъдругихъ огнеупорныхъ и гончарныхъ издълй, въ производствъ бетопномъ. вы важ- цементномъ и т. и. Такимъ образомъ, въ теченіе послъдняго возникли на Югь Россіи по этой отрасли ьің вя этоц ВРСИСИИ ьтениости. Мышленности следующія акціонерныя общества и частныя предпріятія (изъ которыхъ первыя пять иностранцыя): 1) бельгійское анонимное общество огнеунорныхъ и керамическихъ продуктовь во Владиміровић (Маріупольскаго убада), съ основнымъ капиталомъ въ 1.000,000 фр. (1896 г.); 2) Керамика . бельгійское акціонерное общество строительныхъ и огнеунодныхь глинъ въ Григорьевив (Александровскаго убяда), съ основнымъ каниталомъ въ 1.400,000 фр. (1896 г.): 3) бельгійское общество отпеунорныхъ и гончарныхъ изділій Краничная на Донцъ (въ Бахмутскомъ убздъ), съ основнымь наинталомъ въ 1.200,000 фр. (1897 г.); 4) бельгійское общество Одесскихъ череничныхъ заводовъ, съ основнымъ каниталодъ

въ 1.000,000 фр. (1896 г.: 5) Франко-Русское общество портландскихъ пуццоландскихъ искусственныхъ цементовъ въ Екатеринославъ (1898 г.): 6) общество завода огнеунорныхъ падблій М. А. Ковалевскій (въ Бахмутскомъ убадб), съ основнымъ кашиталомъ въ 500,000 р. (1895 г.): 7) Торецкое общество отнеунорныхъ издълій (въ Бахмутскомъ убздь), съ основнымь каниталомь въ 300,000 р. (1897 г.); 8) общество Екатеринославскаго бетоннаго и цементнаго завода, съ основпымъ каниталомъ въ 200,000 р. (1897 г.): 9) заводъ Фарке въ Бахмуть: 10) Каолиновый каводь Ауэ около ст. Просяной: 11) Велико-Ападольскій огнеупорный заводь; 12) заводь огнеупорныхъ издълій близь ст. Краматорской: 13) заводь цементнаго производства въ Амвросіевкъ: 14) цементный заводъ въ Лисичанскъ: 15) цементный заводъ въ Ростовъ. Сверхъ этихъ крупныхъ предпріятій, возникло еще множество небольишхъ заводовъ подобнаго же рода, главнымъ образомъ киринчныхъ, которые не поддаются регистраціи. По даннымъ - Перечня заводовъ и фабрикъ», такихъ небольнихъ заводовъ въ 1895 г. существовало въ Екатеринославской губ. 53, на которыхъ въ общей сложности работало 1.151 человъкъ и производство которыхъ оцънено въ 567,237 р. 1). Само собою разумъется, что какъ число этихъ заводовъ, такъ и стоимость ихъ производства и количество заизтыхъ въ нихъ рабочихъ, по приведеннымъ выше соображеніямь, должно считать далеко шиже дійствительнаго,

Къ тъмъ же последствіямъ следуеть отнести развитіе развитіе стеклянаго производства на Югь-Россіи, каковы: устройство водства стекляныхъ заводовъ въ Сантуриновке (близъ ст. Константиновки) бельгійскимъ обществомъ того же наименованія, съ основнымъ каниталомъ въ 5 милліоновъ фр. (1895 г.), устройство бутьлочнаго завода въ той же Сантуриновке также бельгійскимъ обществомъ, съ основнымъ каниталомъ въ 21,2 милл. фран. (1895 г.), устройство бутьлочнаго завода въ Одессъ

¹⁾ Фабричнован декая промышленность Россін. Перечень фабракъ и заводовъ, стр. 426—429.

бельгійскимъ обществомъ, съ основнымъ каниталомъ въ 2 милл. фр. и облигаціоннымъ въ 2 милл. фр. (1896 г.), и т. д.

Іослідствія івитія всіль гихъ пропаюдствъ для васеленія.

Такимъ образомъ, номимо лицъ, непосредственно запитересованныхъ въ металлургической промышленности въ качествъ рабочихъ, служащихъ, поставщиковъ и т. д., существованіе послъдней отразилось на интересахъ огромнаго числа другихъ лиць, не имъющихъ прямого отношенія къ ней, вызвавъ къ жизни цѣлый рядь другихъ отраслей промышленности, въ которыхъ эти лица уже заинтересованы непосредственно. Если сосчитать всёхъ рабочихъ и служащихь во всьхь этихь отрасляхъ промышленности, то ихъ окажется въроятно еще больше, чъмъ на самихъ металлургическихъ заводахъ. Выше (на стр. 62--65) мы насчитали, номимо 17 большихъ металдургическихъ заводовъ, 22 наиболъе круппыхъ механическихъ, сталелитейныхь, трубопрокатныхь, машинно, -- вагонно, -- наровозо-и судостроительныхъ заводовъ, среди которыхъ самые маленькіе имбють число рабочихь въ ибсколько соть человбить, а на болбе круппыхъ заводахъ, какъ напр. Инколаевскій судостроительный и Луганскій машиностроительный, рабочіс напрсколькими тысячами. Сверхъ того, мы «Перечню фабрикъ и заводовъ» насчитали 46 мелкихъ заводовъсъ числомъ рабочихъ minimum въ 2620 человъкъ и съ суммой выработки свыше трехъ милліоновъ Далбе, мы насчитали 15 крупныхъ керамическихъ заводовъсверхъ болбе полусотии мелкихъ киринчиыхъ заводовъ во-«Перечню фабрикъ и заводовъ», и три круппыхъ стекляныхъ завода. Всѣ эти заводы дали значительный заработокъ населенію при самомъ ихъ сооруженій и оборудованій, потребовань огромной массы строительныхъ матеріаловъ и давъ работу миогочисленнымъ каменыцикамъ, слесарямъ, плотникамъ, штукатурамь, архитекторамь, подрядчикамъ, перевозчикамъ цѣлой массъ другихъ лицъ, такъ пли иначе принимавнит в участіе въ этомъ сооруженій и оборудованій. Но еще большее значеніе имбють эти заводы для населенія самой своей діятельностью, требуя для своего производства массы матеріалодъ

и доставляя производителямь и владъльнамь этихъ матеріаловъ возможность ихъ сбыта и перевозчикамъ вознаграждение за ихъ перевозку, а съ другой стороны, представляя общирное поприще для примъненія труда пълой массъ рабочихъ и служащихъ, испосредственно занятыхъ въ производствъ этихъ заводовъ. Всв эти рабочіе и служащіе, конторщики, архиподрядчики, перевозчики и т. и., въ свою очередь. авлиются потребителями разнообразныхъ товаровъ и услугъ, необходимыхъ въ ихъ жизненчомъ обиходъ, и чъмъ больше ихъ заработокъ, тъмъ больше ихъ потребленіе съфстиыхъ принасовь, одежды, обуви, предметовь роскопи и т. д., тъмъ больше, следовательно, они дають зарабатывать булочинкамъ, мясникамъ, бакалейщикамъ, галантерейщикамъ, мануфактуристамъ, портнымъ, саножникамъ, мебельщикамъ, докторамъ, антекарямъ, артистамъ, инсателямъ, священникамъ и т. д. Всъ эти многочисленныя категоріи лицъ испытывають на себъ благотворныя послъдствія увеличивающагося промыныеннаго развитія, которос, начавнись въ одномь пунктъ, распространяется все дальне и дальше, охватывая все бытье и болъе расширяющістя круги населенія. А въ послъднемъ результать увеличивается также доходь назны, накъ вельдетвіе увеличенія потребленія разныхь предметовъ, обложенныхт. косвенными налогами и акцизами, такъ и велъдствіе возникновенія повыхъ и расширенія старыхъ промысловъ, облагаемыхъ налогами въ пользу казны, земства и городовъ,

Все это -- азбучныя истины, которыя каждому должны быть послыста и безъ того извъстны и которыя, тъмъ не менъе, приходится для сельск повторять, такъ какъ опъ сознательно или безсознательно игнорируются тъми, которые въ иностранныхъ предпріятіяхъ видять только одну сторону—выгоды предпринимателей, совершенно унуская изъ виду разпообразныя выгоды населенія.

Паконець, говоря о косвенномъ вліяній металлургической промышленности на разпообразные интересы, нельзя не выдълить въ этомъ отношении особенно интересовъ сельскаго хозяйства, на которыхъ существованіе металургической промыш-

ленности отражается не менфе благотворно. Вызывая въ жизни. съ одной стороны, проведение желбаныхъ дорогъ по малонаселеннымъ, а подъ часъ и совершенно пустыпнымъ мѣстпостямъ. для которыхъ, такимъ образомъ, открывается возможность сбыта сельско-хозяйственныхъ продуктовъ куда бы то ин было, между твмъ какъ раньше этотъ сбыть шикуда не быль возможенъ, а съ другой стороны, создавая въразныхъ пунктахъ тбхъ же малонаселенных в пустынных в мастностей потребительные центры въ видь поселковъ, посадовъ и мъстечекъ, концентрирующихся вокругъ большихъ заводовъ, металлургическая промышленность. въ первомъ отношени косвенно, а во второмъ непосредственно. открываеть возмежность для сельскихь хозяевь увеличивать своя занания и расширять свое хозяйство. По свидътельству оффиціальнаго «Краткаго обзора дъятельности и постепеннаго развитія казенной Екатерининской желфзиой дороги», уже нами цитированнаго, до постройки Екатерининской дороги и разныхъ ея вътвей, вызванныхъ къ жизии главнымъ образомъ надобностями металлургической и каменноугольной промышленности. «за отсутствіемь удобныхъ путей сообщенія для сельско-хозяйственныхъ продуктовъ края, разрабатывалась, подъ посъвъ зерновыхъ хабоовъ, весьма небольшая часть удобныхъ земель. съ открытіемъ-же. Екатерининской желбэной дороги запанна. ежегодно увеличиваясь, возрасла въ течение 10-ти лътъ существованія этой дороги до 450% разміра запання начала восьмидесятыхъ годовъ. Изъ статистическихъ данныхъ о перевозкъ грузовъ по Екатерининской дорогъ видно, что въ первые годы открытія дороги перевозка хабба не превышала 2.000,000 нудовъ, къ концу 10-тильтія эксилоатація дороги. перевозка этого груза достигла уже до 22,600,000 пудочь въ годъ», «Независимо вышензложеннаго, за время 10-ти-лв.няго существованія Екатерининской дороги, построено въ г. Емтеринославъ и вблизи изъкоторыхъ станцій 24 наровыхъ мелницы, способныхъ перемолоть до 35 милліоновь пудовъмуки

¹⁾ Краткій Обзоръ д'ятельности и постепеннаго развитія назови зі Екатерининской жел'ізной дороги, стр. 6—11.

Съ другой стороны, какъ мы сказали выше, существова- создание поніе ипостранныхъ металлургическихъ заводовь должно было отразиться благотворно на интересахъ сельскаго хозяйства интересахъ путемъ созданія разныхъ потребительныхъ центровъ, въ видъ поселковъ, посадовъ и мъстечекъ. Къ описанию вліянія металдургической промынденности на образованіе такихъ повыхъ нентровъ мы тенерь и перейдемъ,

CT.ILCKONOMIA ствениналь продуктовъ

cedicost.

II.

Вліяніе на образованіе новыхъ поселеній, містечекъ и городовъ.

Изъ многочисленныхъ новыхъ поселеній, образовавнихся 🕬 тим : въ Екатеринославской губерній подъвліяніемь развитія металлургической промышленности, мы остановимся, главнымъ образомь, на двухь, наиболбе характерныхь: на посельб - Епакіево - , возл'в Истровскаго завода Русско-бельгійскаго общества, и на знаменитомъ мъстечкъ Юзовкъ, возлъ завода Новороссійскаго общества. Первый характерень въ томъ отношения, что онъ представляеть собою типъ только что начинающаго развиваться носелка, возникшаго только педавно, вструствіе того, что самый. Петровскій заводь возникь только педавно, всего 2—3 года. тому назадъ: во время нашего посъщенія поселокъ находился въ періодь начальнаго образованія, представляя собою пока только ту ячейку, изъ которой долженъ вырости въ будущемъ большой населенный центрь. Второй поселокь, или лучие сказать городь, характеренъ тъмъ, что онъ представляеть собою уже внолиб развивнійся населенный центрь, являя собою наглядный примъръ того, во что должны обратиться вновь возникающіе поселки, примърно, черезь 10-15 лъть.

Какъ мы уже сказали, поселокъ Енакіево позишкъ только воздала в педавно, 2-3 года тому назадь, одновременно съ возникновенісмь Петровскаго завода. На мість, гді раньше была чистал стень, образовалось тенерь посуленіе, насчитывавшее по по-

tieso sanz Herposen: into ().

-(к**і п-оп**озкі**от มเกมาะแมกร**

Составъ его слъдней переписи 28 япваря 1898 года -8,265 душъ, изъкомесленія в ко-личество его торыхъ лиць мужскаго пола—4,231, женскаго— 1,739 и діятей (до 14 лътъ)—2,295. Виъстъ съ развитіемъ населенія, возпредприятий. никли также ибкоторыя торговыя, промышленныя и ремесленныя заведенія. Въ моменть посъщенія нами этого поселка. льтомъ 1898 года, количество строющихся и открывшихъ уже свои двиствія торговыхъ предпріятій было следующее: бакалейныхъ и колоніальныхъ магазановъ 1-го разряда-7, мануфактурныхъ магазиновъ-6, бакалейныхъ лавокъ-10, галантерейныхъ-4, вишо-бакалейныхъ-2, одинъ вишный складъ. 3 инвныхъ, 9 некарень, 3 мучныхъ склада, 1 хлъбный складъ. 1 бойня, 3 мясныхъ лавки, 3 колбасныхъ заведенія, 3 харчевии, 1 гостиница, 33 медкихъ дарей для събстинхъ пранасовъ, 4 посудныя лавки, 2 желбэныя, 1 кожевенная и четыре магазина тотоваго платья. Сверхъ того, было мастеровыхы: 4 портныхъ, 12 саножниковъ, 2 бълошвенен, 2 парикмахера, 1 прачка, 6 кузнецовъ, 2 часовыхъ дъль мастера, 1 жестяникъ, 1 поринкъ, 1 бондарь, 1 переплетчикъ, 2 столяра. 35 извозчиковъ. Кромъ того, 2 заведенія минеральных водь, 1 фотографія, 1 антека (помимо заводской) и 1 врачь (кромь заводскихъ).

Условія потройки домовъ BL noceast.

Весь этоть поселокъ расположился на землік принадлежащей Русско-Бельгійскому обществу, на недалекомь разстоянія отъ завода, причемъ желающимъ выстроить жилыя помбиценія или лавки заводъ отдалъ и отдаеть свою землю възренду на сабдующихъ условіяхъ. За каждую квадратную сажень земля, отданной подъжильня помбщенія, установлена плата, максимальная 75 к. и минимальная 25 к. въ годъ, причемъ послъдияя ъв мастеровыхъ, извозчиковъ и заводскихъ рабочихъ уменьшается до 15 кон.: точно также за участки свыше 25 кон. до 75 к. за одну квадратаую сажень заводскимъ служащимъ и рабо**чимь дъл**ается скидка въ размъръ 35%, а ремеслениикамъ въ размъръ 25%. Срокъ аренднаго договора опредъляется различно, причемъ договоръ по истечении условлениато сраза должень быть, по желанію арендатора, возобновлень еще на

12 лбть, по съ тъмъ, что арендаторъ къ условленной арендпой годовой цънъ долженъ прибавить 20%... Постройки арецдаторь обязань произвести на заарендованиомь участив въ теченіе перваго года аренды, причемь, сели онъ въ теченіе этого года не возведеть хотя одного жилого зданія, то договорь уничтожается. Иостройки на главныхь улицахъ должны быть крыты желбаомь или череницей, на остальныхъ же дозволяется сооружать изъдругихъ виолиб огнеупорныхъ мате-Главными улицами подразумъваются: прівада и улицы, прилегающія къ базарной площади. Каждый арендаторь обязань, за свой счеть, на улиць противь своего участка поставить фонарный столбь и закигать ламиу въ установленное время, устроить закрытое отхожее мъсто и мусоримо яму — съ очисткой ихъ на собственный счеть, а также соорудить на своемь участив въ теченіе первыхъ трехъзівть аренды напель, инфиною въ 1% сажени, равно засадить мъста со стороны улицы деревьями. Съ другой стороны, заводоуправленіе содержить на свой счеть пожарный обозь, взимая съ каждаго арендатора для этой цъли по 3 кои, въ годъ отъ каждой арендуемой имъ квадратной сажени, устраиваеть на свой счеть иять колодцевь для надобностей жителей носелка, которые имбють право безвозмездно пользоваться водою оныхъ. обязуется выстроить молитеенный домь, который современемь можеть быть замъненъ каменною церковые, а также устроить виолиъ безонасимо и соотвътствующую своему назначению дорогу оть колонін при заводахъ до базарной площади.

Для возведенія лаковъ на базарной площади, условія отдачи земли въ аренду приблизительно тъ же самыя, съ тъми только измъненіями, что арендная плата за квадратную сажень подъ угловую лавку взимается 3 р., а за остальныя—2 р., срокъ аренднаго договора опредъляется на 12 лътъ, съ тъмъ же правомъ арендатора возобновленія срока еще на 12 лътъ, и, сверхъ того, постройки въ торговыхъ рядахъ должны быть обязательно возведены изъ киринча, камия или земляного киринча и отшту-катурены, а также и непремънно крыты жельзомъ или череницей.

Для облегченія арендаторамъ возможности возводить вышеуказанныя постройки, заводомь устроень складь строительныхъ матеріаловъ, которые продаются со значительной скидкой противь ихъ фактической стоимости.

Значеніе развитія поселка для интересовъ населенія.

Нъть никакого сомибиня, что поселокъ этотъ въ будущемъ составить весьма изрядную доходную статью для завода, по этотъ интересъ завода можно считать положительно инчтожнымъ въ сравнении съ тъмъ громаднымъ интересомъ, который онь представляеть для населенія: 1) созданісмь повыхъ цънностей, въ видъ жилыхъ домовъ, разнаго рода построекъ, магазиновъ, давокъ, разныхъ промыныенныхъ заведеній, общественныхъ зданій, улиць, дорогь и т. н., причемъ уже одно сооружение всего этого даеть значительный заработокъ населенію: 2) созданіемь цълаго класса новыхъ собственниковъ въ лицъ владъльцевъ всъхъ этихъ домовъ, магазиновъ и промышленныхъ заведеній: 3) доставленіемъ постоянныхъ источинковъ существованія, какъ для только что ноименованныхъ лицъ, такъ и для цълаго класса ремесленравно какъ представителей интеллиниковъ, мастеровыхъ. гентнаго труда (священникъ, учитель, врачъ, антекарь, акушерка, фотографъ и т. и.), находящихъ примънение для своего труда въ подобномъ поселиб, и наконецъ 4) созданіемъ обинрнаго потребительнаго рынка для сельско-хозяйственныхъ продуктовъ окрестныхъ деревень.

Поселокъ Юзовка. Еще болбе рельефно эти черты выступять передь нама, когда мы обратимся къ другому поселку, образовавшемуса вокругь иностраннаго предпріятія, къ Юзовкѣ 1), представляющему собою ту особенность, что опъ существуеть уже давно, и то, что въ Епакіевѣ находится пока только въ зародышъ, здѣсь уже вполиѣ развилось и приняло достаточно опредъленныя формы. Точно также, какъ Епакіево, Юзовка образовалась на

¹⁾ Ниже приводимыя данныя о состояній Юловки составлены нами отчасти на основаній свіділій, полученных в нами въ Екатеринославской казенной палаті, отчасти на основаній свіділій, сообщенных в намь адменистраціей Новороссійскаго общества.

мъсть, гдъ раньше была голая степь: въ настоящее время она представляеть собою целый городь, по своей величине и постройкамь не уступающій любому убадному городу, разділяющійся на три части: Ливенскую, состоящую изъ 8 такъ наз. проспектовъ и 19 перисидикулярныхъ линій, съ същой и ярмарочной илощадью, Ларинскій базарь и Александровскій поселокъ. Диша улицъ составляеть 15.650 погонныхъ сажень, изъкоторыхъ замощено 5,200 погонныхъ сажень. Количество населенія по последней переписи составляло 29,974 челов'яка, причемъ ежегодный приростъ населенія за послідніе 3—4 года составляль около 10% (въ 1893 году, по нолицейскимъ евъдъніямъ, было 21,154 души). Число домовладьній — 1,769, которыя могуть быть оценены минимумъ въ 2 мил-стоимость ліона руб., на основанін следующаго разсчета. Изъ числа этихъ домовладбий 854 представляють собою жилыя помбщенія, остальныя—разныя торгово-промышленныя заведенія, мельницы, заводы, лавки и т. под. Въ означенныхъ 854 домовладбијахъ находятся 1,376 квартиръ, которыя, по оцънкъ присутствія по взимацію квартирнаго налога, дають квартирную плату въ 152,656 руб., не считая многихъ квартиръ въ тъхъ же домовладъніяхъ, освобожденныхъ отъ квартирнаго налога, каковы квартиры военныхъ и духовныхъ лицъ, квартиры занятыя учрежденіями и т. под. Если капитализировать означенную сумму 152,656 руб. изъ 15%, то окажется, что стоимость упомянутыхъ 854 домовлядбий равняется 1.017,700 руб. или въ среднемъ 1,200 р. на домовладбије. Остальныя 915 домовладьній тымь болье могуть быть оцьнены въ 1.000,000 р., что они состоять большею частью изъ разныхъ торгово-промышленныхъ заведеній, лавокъ и т. под. Торгово-пре Такъ напр., подъ каменными давками запяты 57 участковъ, мышле подъ деревянными лавками и рупдуками-290 участковъ, подъ л**ьсными** складами—3 участка, съ площадью 4,500 квадр, сажень. Изъ остальныхъ торгово-промышленныхъ заведеній отмбтимъ: 2 киринчныхъ завода, 1 нивоваренный, 1 кожевенный, 1 мыловаренный. З заведенія минеральных водь, 4 наровыя

Паселеніе

вальцовыя мельніцы, 1 фабрику красокъ, 3 керосинныхъ склада, 3 склада земледъльческихъ орудій, 2 гостиницы, 1 ресторанъ, 2 трактира, 2 ренсковыхъ погреба, 5 винныхъ погребовъ, 18 инвныхъ, 1 типографію, 3 фотографіи, 4 парикмахерскихъ и 1 аптеку. Изь общественныхъ учрежденій отмътимь: 1 церковь (стопмостью около 100,000 руб., причемь $\frac{3}{7}$ этой суммы были со**браны рабочими** живода, ^в/_т пожертвованы заводоуправленіемъ. а 1/2 частными лицами), 1 церковь-иколу, 1 часовно при кладонить, 1 католическій молитвенный домъ, 2 синагоги, 1 татарскій молитвенный домь, около 15 частныхъ школь, отдъление Государственнаго банка, отдъление Азовско-Донского банка, полицейское управление, почтово-телеграфиую контору. эедставители 4 бани и 1 бойню. Изъ представителей разныхъ квалифици-

валифициро-иныхъ заня-рованныхъ занятій въ поселкъ имъются: 1 судебный слъдо ватель, 1 земскій пачальникь, 1 полицейскій надзиратель. 2 околодочныхъ надзирателя, 36 городовыхъ, 1 нотаріусъ, 10 врачей, изъ которыхъ 6 заводскихъ, а 4 частныхъ, 2 фельд-<mark>шера, 2 акушерки. З дантиста и 1</mark> ветеринарный врачь,—сверхъ представителей духовнаго званія, многочисленныхъ учителей. служащихъ въ почтово-телеграфиой конторъ, въ обоихъ банроты торго-кахъ, конторахъ и т. д. Вебхъ торгово-промыныенныхъ предпромышлен - пріятій, спабженныхъ торговыми документами, было въ 1897 году

362, годовой обороть которыхъ, по показаніямь владыщевы, . Tiñ.

составляль 5 милліоновъ рублей, по онъ въ дъйствительности быль гораздо больше и можеть быть опфиенъ оть 8 до 10 милл. р. Свидътельствъ второй гильдін было выдано въ томъ же году по мъстности 4-го власса-84, другихъ торговыхъ документовъ, вътомъчисть приказчичыхъ свидьтельствъ, — 552. Сборъ за торговые документы составляль въ этомъ году 12,328 р.. сверхъ того, раскладочный сборъ съ торгово-промышленных в предпріятій—2,200, сборъ за питейные и табачные натенты— 1,000 р., квартирный палогысь 1,376 квартирь---3,392 р. (Вы

убздномъ городъ Бахмутъ квартирный налогь составляль только 2,611 р. съ 538 квартиръ). Сверхъ этихъ суммъ въ пользу казны, жители мъстечка платили въ пользу Новорос-

Казенные сборы.

сійскаго общества арендныхъ сумув за жилые дома и за Apen inc сухиы. лавки - 56,863 р.

Экономическое значеніе Юзовки для окружающаго района экономиче заключается въ томъ, что, спабжая всю округу товарами изъ ки для ок своихъ лавокъ и промышаенныхъ заведеній, она съ другой стороны привлекаеть къ себъ сельско-хозяйственные продукты и кустарныя издыня со всьхъ сторопъ. Мы уже уномянули, что обороты торгово-промыныенныхъ заведеній Юзовки исчислиоть въ 8-10 милліоновь руб, въ годь. По отношенію къ сельско-хозяйственнымъ продуктамъ важное значение имбеть базарная торговля: привозъ на еженедбльный базаръ 1000 возовъ считается влохимь, средній привозь—2000 возовь, а осенью даже — 5000 возовъ. Помимо сельско-хозяйственныхъ продуктовь, каковы: зерновые хагба, картофель, кануста, молочные продукты, солонина, итицы, яйца, фрукты и т. п., сюда пригоняется скоть громадными нартіями, который отчасти ръжется на мъстной бойнъ, отчасти пріобрътается въ другія мъста для разпыхъ цълей. Какое значеніе Юзовка имъстъ, какъзыченіе с нотребительный рынокъ для сельско-хозяйственныхъ продуктовъ, ими разве показывають цифры убоя скота на местной бойне. Такъ, въ 1897 году было убито:

2,286 головъ. 5,033 Коровъ. 7,787 784 1.218 Телять.

Сверхъ еженедъльныхъ базаровъ, происходятъ еще 2 раза въ году, осенью и весною, ярмарки, прододжающіяся 4-5 дней. на которыхъ происходить торговля скотомъ, привозятся разныя кустарныя изділія, теліги, брички и даже фартоны, бакалейные, мануфактурные, галантерейные, желбаные и кожевенные товары изъ разныхъ мъстъ Екатеринославской губ.. Харькова, Ростова и даже Одессы.

винее блаустройство.

Вившиее благоустройство поселка-города оставляеть желать весьма многаго. Освъщение почти совершенно отсутствуеть, улицы пыльныя, не смотря на то, что многія нзь нихъ, какъ мы уже упомянули, мощеныя. Водоспабженіе (безплатное) производится изъ 21 колодца и трехъ водопроводныхъ бассейновъ, причемъ рабочимъ большей частью и доставка водится безвозмездно, на счеть завода, частные же хозяева платять частнымь водовозамь за доставку 20-25 кон. за бочку. Необходимо, однако, замътить, что заводоуправление прилагаеть всяческія усилія, чтобы придать м'ястечку личный видъ и водворить въ немъ порядки благоустроеннаго города. Въ этомъ отношения, можно напр. указать на прекрасную пожарную часть, содержимую насчеть заводоуправленія, а также на ассенизаціонный обозь, содержаніе котораго въ свою очерець обходится заводу въ 450 р. въ мъсяцъ, примъняется превосходный способъ упичтоженія причемъ нечистоть посредствомь сожиганія ихь вь особенномь для этого сооруженномь зданін, т. н. деструкторф, разсчитанномь для населенія въ 100,000 человыть и стопвшемь заводу около 75,000 рублей. Далбе, следуеть указать на прекрасный общественный садь, разведеніе котораго стоило заводу 1,800 руб., въ которомъ ежедневно играетъ превосходный оркестръ музыки изъ рабочихъ. Наконецъ, въ настоящее время строятся на базарѣ два ряда большихъ каменныхъ корнусовъ, будеть устроень крытый рынокъ по образцу нетербургскихъ. О жилищахъ для рабочихъ, построенныхъ заводоуправленіемъ и составляющихъ дучнія части поселка, мы уже подробно говорили въ предыдущей главъ.

1018 321013 1210Y0Tp03-2010 10-10164

Въ общемъ текущіе расходы завода по благоустройству поселка составляли въ 1897 году 44,083 р., доходы—72,772 р., въ числъ которыхъ, кромѣ вышеуказанной арендноп илаты за жилые дома и лавки въразмърѣ 56,863 руб., были слъдующіе доходы: отъ случайныхъ торговцевъ 4,344 руб. доходъ бойни 3,735 р. (за убой вола взимается 40 к., коровы 30 к., овцы 8 к., свины 50 к., теленка 25 к., при

гуртовомъ убоб—дешевле), доходъ бани 4,924 р. (плата взимается по 5, 20 и 25 к.), сборъ съ извозчиковъ 82 р., ярмарочный сборъ 1,767 р., за балаганныя представленія 163 р. Необходимо замътить, что до 1896 г. базарная торговля даже съ возовъ облагалась разными сборами, что вызывало различныя жалобы, теперь базарные сборы взимаются только съ торговли, производимой торговцами, а не крестьянами.

Что касается условій, на которыхъ заводъ отдаеть вт. Условія арен аренду свои участки, то они сводятся къ следующему: арендная плата за участки подъ усадьбы взимается въ размъръ 4, 8, $12^{1}/_{2}$, 15 и 20 кои, за квадр, сажень, причемъ для частныхъ лиць эта плата колеблется между 8 и 20 коп., а для рабочихъ она соотвътственно уменьшается, въ предълахъ отъ 4 до $12^{1}/_{2}$ к. У частныхъ лиць такихъ участковъ состоитъ 1,000, у рабочихъ 850. Дома, каменные или деревяные, должны быть выстроены по указанію архитектора 3aB04a, желбзиою, череничною, тесовою или глиняною крышей, съ внутрението высотою жилыхъ помъщеній не менъе $4^{1}/_{2}$ арш. Арециаторы обязаны, какы на арендуемомы имы участий, такы и на землъ предъ участкомъ (части тротуара и мостовой) производить постоянную очистку своими средствами: устроить по лицевой линіи участка каменный, асфальтовый или деревяный тротуаръ, инфиною въ 11/, аринна, а рядомъ съ тротуаромъ, на протяженін 2 аршинъ, посадить 2 ряда деревьевъ: такую же посадку деревьевь въ 1 рядъ устроить вдоль задней и боковыхъ линій. Далье, арендаторь обязуется поставить и содерпредъ своимъ домомъ фонаръ, освъщая его своими средствами, а также имъть и содержать въ полной исправности одинъ изъ пожарныхъ инструментовъ. Съ другой стороны, арендаторъ имъсть право пользоваться безплатно заводскимъ шлакомъ для починки мостовой, а также необходимымъ количествомъ камия изъ принадлежащихъ заводамъ мъстопахождений, для тротуара и для устройства цистериъ, выбирая и доставляя и то и другое своими средствами, пользоваться безплатио водою изъ вскур общихъ колодцевъ, пользоваться для одной

коровы общимъ выгономъ. Срокъ аренды 12 лътъ, съ правомъ для арендатора двукратнаго возобновленія аренды еще на 12 лъть, съ увеличеніемъ арендной платы на 20% противъ опредъленной въ договоръ предыдущаго періода. Въ случать, если заводу окажется необходимость занять отданный въ аренду участокъ для нуждъ завода, договорь по истеченін 6-ти місяцевь со дня извінценія объ этомъ уничтожается, причемь заводь обязань уплатить арендатору стоимость построскъ по опфикъ, или же, по желанію арендатора, стоимость, во что обойдется ему перепесеніе и постройка его дома и всъхъ строеній на новомь мість, съ добавленіемъ къ этимъ расходамъ 20% стоимости построекъ или расхода, въ вознаграждение его за вев его убытки и хлоноты по переходу на повый участокъ.

Тъ же приблизительно условія относятся и къ отдачъ участковъ подъ постройки каменныхъ лавокъ, съ той разницей. что арендиая плата за 1 квадр. сажень полагается 10—11 руб., а срокъ дренды — нестильтній, съ правомъ двукратнаго же возобновленія аренднаго договора соотвітственно съ этимъ еще на 6 лъть.

рые и по-· участки.

абочилъ.

Необходимо при этомъ замътить, что всь эти условія относятся только кълювымъ участкамъ, отдаваемымъ заводомъ въ аренду; прежиня условія не содержали такихъ строгихъ требованій по отношенію къблагоустройству и порядку. Да п вообще до 1889 года, когда земля, прилегающая къзаводу, составляма еще собственность частныхъ помъщиковъ, послъдије отдавали участки земли частнымь лицамь подъ постройки, безъ всякой заботы о сохраненін какого либо вившино благоустройства. Воть ночему Юзовка до сихъ поръ еще имъсть отныя усло- во многихъ нунктахъ весьма пепривлекательный видъ. Съ петковь для реходомъ окрестной земли въ собственность завода, последній сталь раздавать участки какъ частнымъ лицамъ, такъ и рабочимъ, причемъ рабочимъ предоставлено то прсимущество. что въ теченіе первыхъ трехъ абть со дня заключенія договора они пользуются своимь участкомь безплатно, а бы теченіе посл'ядующаго времени арендная плата имъ уменьшается

на половину. Пачиная съ 1897 года, заводъ отдаетъ участки подъ жилыя помъщенія только одинмь рабочимь.

Мы остановились подробно до сихъ норъ только на двухъ другія во носеденіяхь, образовавнихся вокругь металлургическихь за-раводавсь водовъ, изъ которыхъ одно представляетъ уже теперь цблый большой городь. По такихъ вновь образующихся поселеній. объщающихъ въ будущемъ обратиться въ значительные города, въ Екатеринославской губерній очень много. Укажемъ, напримъръ, на Константиновку, которая, благодаря существованию тамъ ифсколькихъ иностранныхъ заводовъ, превратиласъ маленькой деревни въ больной промыныенно-заводской центръ. Укажемъ, далбе, на два поселка, Амуръ и Поповку, образо-Амуръ в вавийсся на ябвомъ берегу Дибира, противъ Екатеринослава. съ населеніемъ по постідней переписи въ 10,798 человъвъ. изъ которыхъ — лицъ не крестьянскаго сословія — 5,221. Мъстность эта, дикая, несчаная, первоначально служила притономъ для воровъ и разбойниковъ, вслъдствіе чего она получила названіе Амуры, какъ мбето, въ которомь можно было скрываться отъ преслъдованій, по имени Сибирской ръки -Амурь», на которой изкоторые изъ первоначальных бобывателей этой мъстиости, въроятио, и бывали, а ближайние крестьяне подерживали это название по намяти, что на Амуръ ссылались порочные члены ихъ общества: такими же порочными являлись въ ихъ глазахъ и первые поселенцы этой мъстности, запимавинеся грабежами и кражами. Въ настоящее благодаря возникновенно въ этой мъстности иъсколькихъ заводовъ, — завода Ланге, вагоностроительнаго завода общества Франко-Русскія мастерскія , завода общества и изкоторыхъ другихъ,—она обратилась въ довольно бойкій населенный центръ, который все болъе и болъе обстранвается. Мъстные землевладъльны отдають землю подъ постройку домовъ рабочимь и крестьянамь по 15 кон, за 1 квадр, сажень, чему земля даеть довольно изрядную годоную ดีสลาดสอส ренту въ 360 р. съ десятини. На базаръ подълавки земля даже отдается по 15 руб. за кв. сажень. Такъ какъ мъстность

Kone Tant HOBES.

эта принадлежить ибсколькимь землевладыльнамь, то каждый хочеть привлечь къ себъ центръ поселка, а такъ какъ такимъ центромъ должна служить церковь, то землевладбльны наперерывъ предлагають даровую землю для сооруженія полобиой церкви.

nda and п Камен-

Пзъ прочихъ поселеній, образовавшихся вокругь иностранмамен- ныхъ предпріятій въ Екатерипославской губериін, укажемы еще на поселокъ, существующій при селеніп Каменскомъ, возлѣ Южно-Русскаго Дивировскаго завода, представляющій ижкоторыя особенности, какъ по своимъ бытовымъ условіямъ, такъ и потому, что онъ образовался не на землъ, принадлежащей заводу или другимъ круннымъ собственникамъ, а на земл'я крестьянскаго общества. Село государственных в крестьянь Каменское до постройки завода и возникновенія поселка влачило довольно жалкое существование: въ настоящее время село считается одиннь изъ зажиточныхъ и богатъйникъ въ Екатеринославской туб. Постройка завода, а затъмъ его эксплоатація привлекала сюда многочисленный пришлый элементь. въ лицъ многихъ тысячъ рабочихъ и служащихъ, для которыхъ попадобились квартиры, жизненные принасы и различные предметы потребленія. Съ ціблью удовлетворить эти потребности, сюда явились торговцы, ремесленники, мелкіс капиталисты, которые, арендуя у каменскихъ крестьянъ часть ихъ усадебныхъ мъсть, возвели постройки, устроили торговлю и постепенно засельни мъстность, прилегающую въ заводу. Въ настоящее время, по даннымъ последней переписи 1897 года, все поселеніе, состоящее изъ трехъ частей—завода, посельа и села Каменскаго-насчитываеть 19,015 человъвъ, изъ воторыхъ крестьянъ села Каменскаго 4.516 человъкъ. Слъдовательно, на населеніе поселка и завода, не принадлежащее въ мѣстному обществу, приходится 14,499 человъвът для поселка, едва насчитывающаго 10 лъть существованія, эта цифра почтепная и внушительная. Населеніе поселка, хотя и собралось сюда изъ разныхъ м'ясть, тъмъ не менфе избольшинствъ осъло здъсь, переселивнись сюда съ семьями,

леніе.

пріобр'явь постоянныя запятія и обзавединсь во многихъ случаяхъ педвижимою собственностью. Благодаря довольно вы-Запатія ж сокимъ цънамъ на квартиры (2 компаты съ кухней отъ 120 р. до 180 р. въ годъ), даже рабочіе, какъ только сконять денегъ настолько, чтобы заплатить за работу, охотно строять себѣ дома, забирая матеріалы въ кредить; потомъ они вынлачивають постепенно долгъ, сдавая въ наемъ часть дома. Сдача въ наемъ небольшихъ квартиръ, компатъ со столомъ, запимаетъ довольно видное м'ясто въ числ'я запятій жителей: многіе живуть спеціально только этимь: запимаются этимь даже крестьяне села Каменскаго: такъ, по свъдъніямъ сельскаго управленія, 123 домохозянна сдають въ наймы 196 домовъ съ 474 квартирами, ценою отъ двухъ до десяти рублей въ мъсяцъ. Вообще характерь запятій жителей поселка исключительно городской: большой контингенть представляють рабочіс, мастеровые и служащіе на заводь, затъмъ торговцы, ремесленники, мелкіе каниталисты и т. и. Отдъльно стоять крестьяне села Каменскаго, которые продолжають заниматься сельскимь хозяйствомь, хотя последнее у шихъ постепенно утрачиваеть характеръ тлавнаго занятія, уступая мьсто работамь на заводь, которыя хорошо оплачиваются, — извозу, на который на заводъ и въ поселка больной спросъ, постройка и отдача въ наймы домовъ, чъмъ запимаются преимущественно крестьяне, живущіе поблике къ заводу.

Число домовладбий въ поселкъ приблизительно насчиты- число дом вается 650 (сверхъ 800 крестьянскихъ дворовъ въ с. Камен- владъніся в скомъ). Изъ этихъ 650 домовладбий построекъ каменныхъ жилыхь - 55, нежилыхь — 52, деревяныхь жилыхь — 1.100 паменныхъ — 107, деревяныхъ нежилыхъ -- 588, птого 1,688, жилыхь-1,155, пежилыхь--640, всего построекь-1,775 и, сверхъ того, на заводской территорін— 115 каменныхъ построекъ. Приблизительную стоимость построекъ въ посельть можно опредълить до 1,000,000 руб.

Какъ было выше сказано, поселокъ образовался на землъ влагосство бывшихъ государственныхъ крестьянъ с. Каменскаго, Илощади

CTBO.

базарную и ярмарочную отвело сельское общество, земля подъ улицы и переулки частью была отведена правительствомы ири образованіи села Каменскаго, частью уступлена домохозяевами села Каменскаго изъ своихъ усадебныхъ мъстъ ири образованій поселка. Всего въ поселкъ (въ той части, гдь болье силониой массой идуть постройки поселенцевы) 18 улицъ и переулковъ. Распланированъ поселокъ плохо. въ виду чего въ 1890 г. губерискимъ правленіемъ быль утвержденъ планъ урегулированія улиць поселка. Отдъльного вытона при поселкъ иътъ, жители поселка пользуются креетьянскимъ выгономъ за нлату (до 5 р. за корову въ лъто). эвія арен-Для построекь жители арендують землю, частью у отдыльныхъ домохозневъ с. Каменскаго изъ ихъ усадебныхъ мъстъ, частью у сельскаго общества—участки изъ общественнов земли (земля находится въ общинномъ пользовании сельскаго общества). Земля подъ постройки сдается крестьянами къ аренду обыкновенно на 9 лъть (сроки долъе продожительные встръчаются какъ исключеніе) по потаріальнымь договорамь. Въ договорахъ этихъ обыкновенно оговаривается, что если по истеченій срока арендаторь пожелаеть продолжать аренду, то владълецъ земли обязанъ заключить съ нимъ повый договоръ. срокомъ опять на 9 лътъ и на условіяхъ, а равно и за цъну подобно этому договору». Согласно этимъ договорамъ. арендаторъ въ правъ во всякое время передать свой договоръ другому лицу, безъ всякаго на то согласія владбльца земли. На арендуемомъ участив арендаторъ въ правъ возводить разнаго рода постройки и производить въ нихъ всъ дозволенныя тортовли. Разм'яръ платы за пользование землею подъ постройками зависить въ каждомъ отдъльномъ случав отъ соглашения арендатора съ владбльцемъ земли, благодаря чему въ размбрахъ платы замъчается значительное колебаніе: въ нервые годы заселенія поселка земля сдавалась въ аренду оть 5 до 10 кон. въ годъ за квадр, сажень, по затъмъ цъна повышается, а теперь встръчается плата отъ 5 до 50 к. въ годъ за квадр. сажень. Плата обывновенно опредъляется въ договорахъ огу-

участковъ.

ломъ за весь арендуемый участокъ, сразу за вев 9 лътъ. и хотя въ договоръ имбется оговорка, что деньги унлачиваются ежегодно, за каждый годь впередь, по скольку причтется, по фактически деньги уплачиваются обыкновенно сразу за веб девять лъть впередь. Кроуб платы въ пользу крестьянина - владъльца усадебнаго мъста, въ договорахъ устаповлена плата въ доходъ Каменскаго общества за то, что опо даеть разръшеніе владъльну усадобнаго мъста на сдачу его въ аренду. Эта плата колеблется отъ 3 до 15 руб, въ годъ за каждый арендуемый участокъ. На базарной илощади, представляющей общественную землю, участки подъ постройку давокъ сдаются на 1 годъ за плату по 3 руб, за квадъ. сажень, а затъмъ ежегодно аренда возобновляется. За поставку на базарной илондали ларей, столовъ и другихъ подвижныхъ помъщеній для торговли, взимается сельскимь обществомь плата поаршинно, приблизительно тоже по 3 руб, за квадь,

Мы считали необходимымь также подробно остановиться земля-со на посельъ возлъ с. Каменскаго, свъдънія о которомъ мы крестынск заимствовали изъ дъть Екатеринославской казенной палаты. въ виду уже указанной нами выше особенности этого поселка. заключающейся въ томъ, что земля подъ постройками и лавками принадлежить не владъльцамъ завода, а крестъянамъ, и слъдовательно вся выгода отъ образованія подобнаго поселка обращается не въ пользу владъльцевъ завода, а въ пользу крестьянъ. Изъ приведенныхъ нами условій отдачи вемли въ аренду крестъянами села Каменскаго мы видимъ. что они изъ своей земли ум'юсть извлекать не меньше выгодъ, чъмъ просвъщенные владъльны Истровскаго и Юзовскаго заводовъ, съ тою разницей, что тамъ обращается также винманіе на элементь вибиннію благоўстройства, а здысь этоть ъдементъ отсутствуеть. Какое громадное экономическое значеніе образованіе подобныхъ поселкось им'єсть для разнообразныхъ влассовъ населенія - владъльцевъ земель, отдаваемыхь въ аренду, торговдевъ, ремссленинковъ, мастеровыхъ и

обществі

т. д., -- явствуеть изъ всего изложеннаго до сихъ поръ. Что ченіе посел- касается значенія подобныхъ поселковь, какъ потребительныхъ ь, какъ по-вительныхъ рынковъ, для окружающихъ деревень, то въ видъ нъностраціи укажемь на примъръ поселка при Допецко-Юрьевскомъ заводъ, рентровъ. габ фунть масла напр., стоившій раньше 20 коп., теперь продается крестынами окрестныхъ деревень-Васильевки, Же**лъзновки**, Поновки и др. – за 50 коп., мъщокъ картофеля 2 руб., мясо, стоившее раньше 7 коп., стоить теперь 12 коп. и т. д.

ее государ-

По образование поселковъ имъеть не только народно-хоиное зна-е образова-зайственное, по и общегосударственное значение, затрогивая поселенів различныя стороны юридическаго и общественнаго быта. Такіе носелки, заключающие въ себв основу будущихъ городовъ, существують въ районъ металлургической промышленности не только Екатеринославской губернін, по и Царства Польскаго: достаточно указать на два поселенія въ этомь последнемь районъ-Сосновицы и Домброку, изъ которыхъ первое имъстъ населеніе около 50,000 душъ, а второе около 30,000. Само собою разумъется, что государство не можеть оставаться безучастнымь къ существованію этихъ поселеній и предоставить ихъ безъ надзежащаго контроля своему естественному теченію. Возникающія на этой почьть юридическія отношенія требують регулированія со стороны государства, принимая во вниманіе. что эти поселенія — города составляють а la long частную собственность. Вопрось о преобразовании такихъ поселковъ въ города есть одинъ изъ насущивйнихъ вопросовъ жизии этихъ поселеній и ихъ дальнъйшаго развитія въ будущемь; мы здъсь не будеть останавливаться на этомъ вопросв, такъ какъ онъ не входить въ предълы нашего изследованія. Мы можемь здысь ограничиться однимь только указаціемь на него, тъмъ болбе, что вопросъ этотъ уже поставленъ на очередь въ правительственныхъ сферахъ и въ министерстий внутреннихъ дблъ существуеть спеціальная коммисія для детальной разработки atoro Bompoca.

Если металлургическая промышленность на Югь своимъ Вліяніс ближайнимь постъдствіемь имбеть образованіе поселеній, за-состояніе ключающихъ въ себъ зачатки будущихъ городовъ, то не менъе шихъ горо существенное вліяніе она оказываеть на рость и благосостояніе уже существующихь городовь, на увеличеніе ихъ населеиія, на расширеніе ихъ торгово-промышленной діятельности. Кто напр. быль въ Екатеринославъ лъть 10-12 тому пазадъ, тоть не узнасть этого города тенерь, настолько онь усибль расшириться, обстроиться и принять вибиний европейскій видь. Главная улица — Екатерининскій проспекть, тянущаяся на разстояній 2—3 верстъ, своими прекрасными, широкими бульварами, своими повыми, большей частью трехъэтажными домами, торговыми рядами, шикарными магазинами, безпрерывно симощими взадъ и впередъ вагонами электрической конки, переполненными публикой, своими мальчинками, постоянно выкрикивающими последнія повости двухь местныхь ежедневныхъ газеть, -- заставляеть вась забывать, что вы находитесь въ провищіальномь городів, насчитывавшемь всего лібть 10 тому пазадъ, а именно въ 1887 году, 48,100 жителей ¹). Въ настоящее время количество населенія увеличилось въ $2^{1}/_{2}$ раза синикомъ (по постъдней переписи опо составляло 121,216 челов.), и вмъстъ съ тъмъ увеличилось также число торговыхъ и промышленныхъ заведеній, служащихъ источниками пропитанія для этого населенія. Тоже самое следуеть сказать и продругіе южные города, находящісся въ районъ развитія металлургической промышленности, каковы Луганскъ, Маріуноль, Таганрогь и т. д. Инжеследующія данныя, почеринутыя нами изъ дыть Екатеринославской казенной палаты. могуть служить ивкоторой характеристикой экономическаго роста какъ отдъльныхъ городовъ, такъ и примыкающихъ къ нимъ убздовъ. Такихъ городовъ мы выбрали четыре: Екатеринославъ, Маріуноль, Луганскъ и Бахмуть.

Екатери

¹⁾ Приложеніе къ всеподданивійшему отчету Екатеринославскаго губернатора за 1887 г. стр. 26.

сть педоп- Въ теченіе 10-літняго періода 1887—1897 гг. число жихъ имутвъ въ 4 недвижимыхъ имуществъ въ названныхъ городахъ увеличилось городахъ. слъдующимъ образомъ:

				1887 T.	1897 r.
Bb	Екатеринославъ		•	3,937	6,256
'n	Маріуполъ		•	2,098	3,048
»	Ayranckb		•	2,043	2,551
>	Бахмуть	•	•	1,925	2,069

Изъ этихъ данныхъ видно, что число педвижимыхъ имуществъ значительно увеличнось только въ Екатеринославъ и Маріунолъ, въ остальныхъ же двухъ городахъ увеличеніе произопло песущественное. Было бы, однако, опибочно, но одному этому признаку судить объ экономическомъ ростъ названныхъ городовъ, такъ какъ главное дъло не въ увеличеніи числа педвижимыхъ имуществъ, а въ увеличеніи ихъ увеличеніи обращаясь къ этому послъднему признаку, мы видимъ, что

ънхъ цън- Обращаясь къ этому послъднему признаку, мы видимъ, что ности.

имущества были оцънены для взиманія городскаго оцъночнаго сбора:

BЪ.	Екатеринославъ	въ		•	въ 1887 г. 3.577,046 р.	въ 1897 г. 9,003,010 р.
>	Маріуполъ	;		•	350,295	1.377,790
>	Ayranekb	;	•		332,625	906,685
>	Бахмуть	>		•	949,500 :	1.405,200

Такимъ образомъ, мы видимъ, что въ то время, какъ въ Маріуполѣ, напр., число недвижимыхъ имуществъ увеличилось всего въ 1½ раза приблизительно, цъпность ихъ увеличилась почти въ 4 раза; тоже самое слъдуетъ сказать и про Луганскъ, гдѣ цѣппость имуществъ увеличилась почти въ 3 раза, про Екатеринославъ, гдѣ цѣппость имуществъ увеличилась болье чѣмъ въ 2½ раза и, наконецъ, про Бахмутъ, гдѣ цѣппость эта увеличилась въ 1½ раза.

Къ такимъ же выводамъ объ экономическомъ ростъ раз- Ростъ с ематриваемыхъ городовъ мы придемъ, когда мы сравнимъ число домовлядбий и квартирь, облагаемыхъ квартирнымъ налогомъ, и сумму квартирнаго налога въ названиыхъ городахъ за время 1894—1898 гг.

Гор	Д, О	a	Число дочо- владіній, обла- гаемыхъ квар. налогомъ.	Число обла- гаемыхъ квар- тиръ.	Сухма налога.	
Екатеринославъ	37	1894 r	. 1,597	3,455	24,363	
))	1897 » ¹)	. 1,979	4,555	34.536	
Маріуполь))	1894 ».	. 527	773	3,705	
	•))	1898 ».	. 800	1,268	7,919	
Луганскъ))	1894 ».	. 306	355	1,568	
))	1898 ».	. 493	656	3,459	
Бахмуть))	1894 :	. 250	410	1,895	
))	1898 ».	. 336	596	2,950	

Изъ этихъ данныхъ видно, что за четырехлътній періодъ значительно увеличилось какъ число квартиръ, облагаемыхъ квартирнымъ налогомъ, такъ и самая сумма налога, что свидътельствуетъ объ общемъ увеличения закиточности населения, причемь въ Екатеринославъ увеличение это значительно меньше. чъмь въ другихъ городахъ, такъ какъ данныя, относящіяся къ нему, обинмають только трехлетній періодь.

Ту же картину роста экономическаго благосостоянія юж- рость п ныхъ городовъ даютъ намъ ежегодно возрастающія цифры ихъ скихъ бюджетовъ, какъ это можно видъть изъ слъдующей таблицы.

¹⁾ Свъдънія за 1898 г. не имълись еще.

18871). 1895. Jox. Jox. Города. Aox. Pacx. Pacx. Pacx. Jos. Pacx. Екатериност. 227,722 227,576 424,836 430,454 595,135 595,037 644,667 644,222 Маріуноль. . 113,134 108,660 225,016 215,517 152,593 150,959 518,049 517,816 **Луганскъ.** . 27,579 30,739 30,097 30.541 92,912 97,047 121,625 121,625 58,086 63,470 62,208 Бахмуть. . . 43,065 42,673 58,477 55,133 59,411

Чрезвычайные скачки, замычаемые выбюджетахы Луганска и Маріуноля, въ 1896 и 1897 г., сравнительно съ предъидущими годами, объясняются тымь, что Луганскы сдылать вы 1896 году городской заемъ въ 40,000 руб, на сооружение мостовыхъ, въ счеть разръненнаго ему на 5 лъть сбора съ иривозимыхъ и отвозимыхъ изъ города грузовъ, а Маріуполь сдълаль въ 1897 году заемъ въ 218,900 руб., выручивъ сверхъ того отъ продажи городскихъ имуществъ 62,500 руб. Въ соотвътствии съ этимъ увеличениемъ доходовъ увеличились и расходы: на землечернательныя работы въ устъб 193,000 р., устройство мостовыхъ-31,000 руб., зданій для городскихъ школь—15,000 руб., мужской гимпазін—42,000 руб., усиленіе запаснаго и спеціальнаго каниталовъ-120,000 руб. Во всякомъ случав, сравнивая бюджеты названныхъ городовъ за десятильтие, мы видимь, что одинь только Бахмуть мало прогреспровать; въ остальныхъ же городахъ бюджеты возросли: въ Екатеринославъ почти въ 3 раза, въ Луганскъ болъе чъмъ въ четыре раза, и въ Маріуполь почти въ пять разъ.

ть торгово й ониэг.шыкс

Что касается роста торгово-промышленной двятельности. мышленной втельности. Какъ въ названныхъ городахъ, такъ и въ ихъ уъздахъ, то иъкоторое представление о немъ можетъ дать нижеслъдующая таблица:

¹⁾ Цифры за этотъ годъ заимствованы нами изъ приложенія къ Всепозданиваниему отчету Екатеринославскаго губернатора за 1887 г. стр. 35.

Число торгово-промышленныхъ предпріятій въ 4 утадахъ Екатеринославской губ., размтръ ихъ оборотовъ и сумма ихъ прибылей въ рубляхъ.

		c.10 pistiñ.	Pasw ร ์กร ก	ль обороти.	II\ъ ս իսնեւյս .		
	1990.	1897.	1890.	1897.	1890.	1997.	
1). Екатеринославъ съ уфа- домъ 1).				•		•	
І. Гильдейскія:							
а) Торговыя	577	582	7.497,100	18.665,700	330,240	1.315,120	
. кыннэг.шыкодП (д	70	102	1.615,900	4,992,100	113,113	438,610	
II. Негильдейскія:	'						
а) Торговыя	744	804	2.291,350	4.003,000	144,565	374,740	
б) Промышленина	73	128	261,400	657 ₋ (RR)	28,900	109,500	
2) Маріуноль съ ужадомъ:				•			
І. Гильдейскія:							
а) Торговыя	479	570	15.432,700	24.715.800	521,805	1.413,750	
б) Промышленныя	31	49	299,000	953,000	17,800	150,300	
II. Пегильдейскія;						•	
а) Торговия	531	590	1.398,460	2.047,700	135,156	241,225	
6) Промышлениня	20	96	78,000	603,300	7,7(9)	113,095	
3) Луганскъ съ Славяно- сербскимъ уъздомъ:					:		
І, Гильдейскія:							
а) Торговыя	212	230	1.976,700	3.111.500	159,465	297,335	
б) Промышленныя	3	16	28,000	327,500	1,550	45,700	
II. Пегиандейскія:							
а) Торговыя	314	413	433,300	1.194,000	33,236	157,105	
б) Промышленныя	4	41	10,000	160,000	1,(ни)	23,940	
4) Балиуть съ убъдомъ:	l						
І. Гильдейскія:				•		.•	
а) Торговыя	284	398	2.820,000	6,909,000	229,230	764,690	
б) Промышленныя	22	49	524,000	2.082,500	72,9HH)	436,700	
II. Пегильдейскія:							
а) Торговыя	466	553	785,400	2.233,000	74,874	265,680	
6) Промышленныя	5	35	16,000	178,000	1.600	25,280	
о) прочишленныя	,	.).)	10,000	113,000	1.000		

¹⁾ Цифры за 1897 г. относятся только къ городу Екатеринославу безъ увзда.

Приведенная таблица показываеть громадный рость, во всбуь разсматриваемыхъ 4 городахъ и ихъ убздахъ, числа торговопромыныенныхъ предпріятій, ихъ оборотовъ и суммы прибылей, причемъ относительно гильдейскихъ торговыхъ предиріятій рость этоть замбчается не столько въ ихъ числь, сколько въ ихъ разм'брахъ, негильдейскія же торговыя предпріятія показывають одинаковое увеличеніе какъ въ числъ, такъ и въ оборотахъ, изъ чего можно заключить, что подъемъ инэфиновод дъятельности края выразился какъ въ расинреніи размѣровъ уже существовавшихъ предпріятій, такъ и въ возникиовеній повыхъ, преимущественно мелкихъ торговыхъ предпріятій. Что касается промышленныхъ предпріятій, то здісь замъчается одинаково сильный рость какъ въ ихъ числъ, такъ и въ суммъ ихъ оборотовъ, причемъ вмъсть съ развитіемъ гильдейскихъ предпріятій возникають также многочисленныя мелкія петильдейскія предпріятія. По отпошенію къ Екатеринославу данныя о ростѣ торгово-промышленной дъятельности тымь болбе заслуживають винманія, что цифры за 1890 годь относятся къ г. Екатеринославу вмаста съ убадомъ, цифры же за 1897 годъ относятся только къ одному городу Екатеринославу.

ТЪ СУМИЪ оваго сбора.

Наконецъ, показателемъ роста торговой дъятельности въ разсматриваемыхъ уъздахъ можетъ служить возрастаніе суммъ торговаго сбора въ названныхъ уъздахъ въ теченіе четырехатьтія 1893—1897 г. Сумма торговаго сбора составляла:

ВР	г.	Екатеринославъ	съ	увадомъ	•	1893 r. 112,016 p.	1897 г. 190,232 р.
ን	>	Маріунолъ				50,592	104,882
>	٧.	Луганскъ			•	30,328	55,097
>	>	Бахмуть	,	•	•	53,925 >	87,071

віс на разв заключеніе, говоря о вліянін металлургической промышленности на развитіе и процебтаніе южных в городовь, нельзя не указать также на вліяніе этой промышленности на развитіе южных портовъ.

Разительный примъръ такого развитія и процебланія представляеть Маріунольскій порть, оконченный постройкой и открытый въ конце 1889 года, будучи разечитанъ на максимальный грузообороть въ 25 милл. пуд. Въ первый годъ своего существованія этоть порть переотправиль 6,8 милл. пуд. Два года спустя, т. с. въ 1892 году, его гругооборотъ удвоплея, и имъ было персотправлено 12,6 милл. пуд. Въ 1894 году, т. с. въ четвертомъ году послъ открытія, прошло черезъ этотъ порть тройное противь 1890 года количество грузовъ-именно 17,2 милл. пуд. Далбе, грузообороть Маріупольскаго порта увеличивается еще быстръс: въ 1896 году опъ достигаетъ 26 милл. пуд., въ 1898-44 милл. пуд., а въ 1899 ожидаемый грузообороть опредъляется въ 58 милл. пуд. За 9 лътъ, такимъ образомъ, грузооборотъ Маріунольскаго порта увеличныея въ 9 разъ, превысивъ въ 21/а раза ту порму, на которую этотъ порть быль разсчитанъ при устройствъ. Такое чрезвычайное увеличеніе грузооборота въ Маріупольскомъ порт'в является исключительно результатомъ развитія горной и гориозаводской промышленности на Югь Россіи, какъ это можно видъть изъ перечня тъхъ грузовъ, которые предполагались въ вывозу и ввозу въ 1899 году:

. . 35.200,000 п. Керченской руды. 10,000,000 n. 500,000 5,000,000 Марганцевой Антрацита. . 500,000 " Цемента. . . . 800,000 . Соли. . . Рази, грузовъ Керченск.завода 1.000,000 200,000 Аъси, матеріаловъ. Хльба възерић 1,500,000 Загранич, товаровъ. 3,000,000 -Всего. . 38.700,000 п. Всего. . 19.000,000 п.

А всего оборота грузовъ въ 1899 году круглой цифрой— 58 милл, нуд.

Въ настоящее время, на увеличение и расширение Маріупольскаго порта отпущено правительствомъ 2.500,000 р. По проекту имбющихъ производиться на эти средства работъ пред-

полигается углубить весь порть и подходный къ нему каналъ до 18 футовъ. Кромф того, долженъ быть сооруженъ въ западу существующаго порта новый бассейны, спеціально назначенный для массовыхъ грузовъ-угля и руды. Едва ли однако и этихъ мъропріятій достаточно будеть, чтобь удовлетворять все болбе возрастающимъ потребностямъ этого порта. Дъйствительно, отъ одной только, постройки и начала дъйствія Керченскаго завода ожидается уже въ 1900 г. прибавление грузовъ на Маріунодь до 16.000,000 пуд. Кромъ того, спросъ на уголь въ Одессъ и въ остальныхъ портахъ Азовскаго и Чернаго морей постоянно увеличивается, и разработка желъзной руды на Керченскомъ полуостровь быстро увеличивается. Затымь, мы находимся наканунъ возникновенія на Югь Россін поваго ферромарганцеваго производства, долженствующаго направить черезь Азовское море ть многіе милліоны пудовъ кавказской маргаццовой руды, которые уходять ныив изъ Поти и Батума заграницу. Сверхъ того, кавказскія желізныя руды, при громадной потребности на руду на южно-русскихъ заводахъ, по всей въроятности, въ ближайшемъ будущемъ, въ свою очередь будуть направляться на Югь Россіи черезь этоть порть. Уже изъ одного этого краткаго перечня можно видьть, какая блестящая будущность ожидаеть Маріупольскій порть, да и прочіе порты Азовскаго и Черпаго морей, отъ развитія металлургической промыныенности на Югф Poccin 1).

¹⁾ См. Труды XXIII събада горнопромышленниковъ южной Россіи. Докладъ Коммиссіи о портахъ, пристаняхъ и вообще объ отношеніяхъ южной горной промышленности къ водянымъ путямъ сообщенія.

Глава седьмая.

Заключеніе.

Мы пришли къ концу второй части нашего изследованія, Ретроспект Мы старались проследить вліяніе иностранных в каниталовъ въ пройденное двухъ основныхъ отрасляхъ промышленности, металлургической и каменноугольной, въ которыхъ каниталы эти больше всего нашын примънение въ нашемъ отечествъ. Мы старались выяснять, на основаній подробныхъ статистическихъ данныхъ. вліяніе ипостранныхъ каниталовъ на производство и потребленіе жельза и угля въ России, на состояніе цібить и удовлетвореніє потребностей страны въ этихъ продуктахъ, на введеніе техническихь усовершенствованій и удешевленіе стоймости производства. Датъс, мы старались выяснить, на основанін многочисленныхъ фактическихъ данныхъ, вліяніе нностранныхъ каниталовъ на интересы различныхъ хозайственныхъ группъ, на интересы землевладъльцевъ, интересы желъзныхъ дорогъ, интересы казны, интересы рабочихъ, и результаты этихъ предпріятій для самихъ предпринимателей. Наконецъ, мы нытались выяснить, на основанін тъхъже фактическихъ данныхъ, косвенное вліяніе этихъ предпріятій на общій нодъемъ пароднаго благосостояція. IIa ніе и развитіе повыхъ, побочныхъ. вспомогательныхъ п отраслей дъятельности и расширеніе уже существующихъ, на образованіе повыхъ поселеній и городовъ и на поднятіе благосостоянія уже существующихъ городовъ, на развитіе портовъ и т. д. Попытаемся теперь въ заключение бросить ретроспективный взглядь на все пройденное, чтобы въ краткомъ

очеркъ резюмировать сказанное до сихъ поръосповныя положенія, къ которымь можно придти на основаиіп пастоящаго пзельдовація.

ipom ubomкакъ по-COMMATO.

Если примъры проплаго могутъ имъть какое - либо знакакь по-ія для на-ченіе для настоящаго, то уже исторія первыхь зачатковь жежылой промышленности въ нашемъ отечествъ представляетъ много поучительнаго въ вопросѣ объ отношения къ пиоземнымъ предпринимателямъ. Мы видъли, что уже въ XVI въкъ правительство выписывало въ разное время для литья шекъ чужестранныхъ мастеровъ. Въ 1569 году дана прившлегія англичанамь на постройку желбанаго заводана Вычегдь. сь отводомь большого участка лібса. Первые желібзоділательные заводы на Руси были построены возлъ Тулы голландцами Виніусомь, Марселисомь и Акемой въ 1632 году. По евидътельству Костомарова, заводы эти были такъ хорони, что произведенныя ими нушки выдержали испытаніе даже въ Голландін, Существованіе этихъ заводовъ послужило школой для образованія техъ мастеровь, которые впоследствін, 1696 г., построили на средства казны Певьянскій заводь Ураль. Въ 1674 году основываются первые заводы въ Олопецкомы увзды датчаниномы Бутенантоми фоны-Розенбушемы. Развивая чугуновлавильное и желъзодълательное Ураль, Петръ Великій нашель себь двятельнаго помощинка выпностранцы де-Генингы, которому поручилы управление всымы уральскимъ горнымъ дбломъ. Подъ его управленіемъ были выстроены многіе новые заводы и улучшены старые, для чего приглашались опытные мастера изъ за границы. Де-Гениинымъ же основана въ Екатериноургъ горная школа, безспорио имбиная больное вліяніе на развитіе горнаго дъла на Уралъ. Другими сподвижниками Истра въ этомъ отношения были иностранцы Блюэръ и Брюсъ. При помощи иностранцевъ Петръ Великій устропль даже заграничную русскимъ желбзомъ, избравъ для этого комиссіоперомъ голландца Любса и передавъ впосатьдствій это дібло пиоземнымъ кунцамъ Шифперу и Вульфу.

Въ повъйшее время, мы видъли, какъ многочисленны были попытки къ развитно чугуновлавильнаго производства на Югъ Россіи, оканчивавніяся пеудачами. Въ 1797 году быль выстроенъ казною Ауганскій заводъ, опыты на которомъ не дали инкакого результата, ни въ началъ, ни послъ перестройки этого завода. Въ 1845 году опыты были переведены Луганского завода въ Керчь, но вслъдствіе разрушенія завода во время Крымской войны, опыты вновь были перепесены въ предълы Донецкаго бассенца, гдв на ръкъ Садкъ. Бахмутскаго увада, быль построень новый заводь, названный въ намять Петра I Петровскимъ; заводъ далъ инчтожные результаты и приньлось его остановить. Въ 1866 году состоялось Высочайшее повельніе с развитій на Югь Россій казенной выплавки чугуна, и съ этой цблью быль выстроень новый заводъ въ педалекомъ разстояній отъ Луганска—въ Лисичанскъ: въ непродолжительномъ времени, однако, послъдовало закрытіе и этого последняго на Югь Россін казеннаго чугуновлавильнаго завода, выплавивнаго всего 30,000 пуд. чугуна.

Этоть последовательный рядь пеудачь, сопровождавшій въ продолжение 70 лътъ понытки правительства водворитъ Ють Россіи чугуновлавильное производство, побудиль правительство избрать другой способь, а именно, поощрять частнос производство. Съ этой цблью правительствомь была выдана князю Кочубею концессія на устройство на Югф Россіи рельсопрокатнаго завода на всевозможныхъ льготныхъ условіяхъ. При всбуъ своихъ стараніяхъ, князь Кочубей не нашель возможности основать общество съ достаточнымъ каниталомъ, чтобы осуществить эту концессио. Только послъ того, за двло взялся великобританскій подцанный Джонъ Юзь, образовавний въ Лондонъ, для осуществленія упомянутой кон-Повороссійское Общество . съ каниталомъ въ 300,000 фун. стер., быль построенть на Югф Россін первый чугуноилавильный, желфзодблательный и рельсопрокатный заводъ. давній хороніе результаты и являющійся и поныцъ, по количеству производства и по числу запятыхъ рабочихъ, крупиъпнимъ заводомъ въ Россіи. Одновременно съ этимъ, для развитія горнаго дела на Юге Россіи, трудился одніъ русскій деятель, А. Н. Поль, носвятивній этому делу всю свою жизнь и на веки связавній свое имя съ исторіей возникновенія железной промышленности на Юге Россіи. Этоть пеутомимый деятель, которому принадлежить честь открытія криворогскихъ железныхъ рудь, несмотря на все свои усилія въ теченіе многихъ леть, не могь найти необходимаго канитала для экснюатаціи открытыхъ имъ минеральныхъ богатствъ, и только после того какъ, истонцивъ все средства, онъ убхаль въ Парижъ и основаль тамъ въ 1880 году Французское Общество Криворогскихъ рудъ», было положено прочное основаніе для развитія горной промышленности на Юге Россіи.

Весь этоть рядь историческихъ фактовъ поучителенъ многихъ отношеніяхъ. Прежде всего, изъ этихъ фактовъ можно усмотръть, что въ прежиня времена, когда ръчь заходила о привлечения пиостранцевъ къ развитио нашей промышленности, никогда не возбуждалось опасенія о томъ, не напесеть ли это привлеченіе ущерба политическимь, національнымь пли экономическимы интересамы страны, такъ какъ Русь всегда была увърена въ томъ, что она обладаетъ достаточной ассимиляціонной сплой и достаточнымь политическимь могуществомь. чтобы растворять въ себъ всъ иноземные элементы, извлекиш изъ нихъ необходимую для себя пользу. Если въ время, при несложности производственнаго процесса. въ которомъ главную роль играль не матеріальный канпталь, ал знанія и опытность, задача состояла въ привлеченій изъ завремя, при той крупграницы людей. то въ настоящес ной роди, которую играеть каниталь въ промышлениомъ производствъ, задача измънилась въ томъ смыслъ, что вмъсть съ людьми должны были быть привлечены также и капиталы. Иностранцы, однако, и въ настоящее время приносять съ собою не только свои капиталы, по и свои знація и свою опытность. свою предпримчивость и эпергію, ту пинніативу въ соединеніи разобщенных между собою національнаго труда п

ціональныхъ даровъ природы помощью капитала, которая составляеть жизненный первь всякаго промышленнаго предиріятія. Пока національный трудь и національные дары природы разобщены между собою, они составляють мертвый капиталь и не имбють никакой ценности для страны. Живительная спла канитала заключается въ соеншенін этихъ двухъ факторовъ производства между собою; является безполезнымъ II He имъетъ цвиности для страны, нокуда онь остается неподвижнымь и покуда предпрінмчивость не направляеть его въ указапную cropouv.

Такимъ образомъ, вопросъ объ иностранныхъ каниталахъ является и въ настоящее время не только вопросомъ о каниталахъ quand mème, но и вопросомъ объ иностранной предпріимчивости. Изъ приведенныхъ только что историческихъ данныхъ мы видъщ, сколько усилій правительство употребляло для развитія чугуноплавильнаго дъла на Югѣ Россіи въ теченіе 70 лѣтъ. Если эти усилія оканчивались пеудачами, то это совершенно естественно, такъ какъ запятіе промышленнымъ производствомъ не есть дѣло казны. По не подлежитъ сомиѣнію, что казна охотно отказалась бы отъ этой роли, еслибы въ теченіе этихъ 70 лѣтъ находились частные предприниматели, которые взяли бы это дѣло на себя.

Такихъ предпринимателей не напыось даже и въ концъ этого періода, несмотря на эпергичные поиски получивнаго концессію на открытіе рельсопрокатнаго завода князя Кочубея и на отчаниныя усилія, которыя дѣлалъ въ этомъ направленіи А. И. Поль, чтобы дать выходь открытымъ имъ минеральнымъ богатствамъ. Еслибъ на помощь не явились иностранцы со своими каниталами и своей предпрінмчивостью, не останавливающейся даже предъ извѣстнымъ рискомъ (когда Повороссійское общество етропло свой заводъ на Югѣ, не были еще открыты криворогскія руды, и все предпріятіе основывалось на существованіи мѣстныхъ, довольно бѣдныхъ Допецкихъ рудъ, обезнечивнихъ ему малый усиѣхъ), то Югъ

Россін, быть можетъ, до сихъ поръ еще спаль бы непробуд-

Эта предпріничивость и, если можно такъ выразиться, эта ис-ин-см 6.10сть иностранныхъ предпринимателей, не останавливаю-^{га}- щаяся даже предъ изв'юстнымъ рискомъ, является одной изъ наиболье важныхъ народно-хозяйственныхъ функцій, которыя мностранные каниталы выполняють въ чужой странъ и которыми нельзя не дорожить. Особенно это имбеть значение въ торнозаводскомъ дѣть, которое по самому существу своему сопряжено съ извъстнымъ рискомъ и которое поэтому менъе способно привлекать къ себъ туземные капиталы, еслибъ даже они были, что последніе всегда могуть находить себе помъщение въ менъе рискованныхъ и болъе върныхъ предпріятіяхъ, обезнечивающихъ несомибиный усибхъ. Особенность горнозаводскаго дъла заключается въ томъ, что оно связано съ опредъленнымъ мъстомъ и требуетъ спеціальнаго изученія и спеціальнаго знакомства съ этимъ дъломъ вообще и съ нидивидуальными условіями даннаго предпріятія въ частности, Совершенно естественно поэтому, что наши собственные каниталисты, живущіе примърно въ Петербургъ или Москвъ, идуть не охотно на такія дъла, находящіяся гдв-инбудь на Ураль, на Кавказъ или на Югь, гдъ мъстныя условія совершенно имъ неизвъстны и гдъ самое горнозаводское дъю является для нихъ дъломъ незнакомымъ и непривычнымъ. Между тъмъ иностранный каниталисть уже самымь фактомъ, несеть свои капиталы въ чужую страну, достаточно боится рисковать ourb ne что своимъ ломъ, не находящимъ себъ дома достаточнаго примъненія. всябдствіе низкаго уровня процента. Знакомство съ горнозаводскимъ дѣломъ, полученное имъ на родниѣ, даетъ ему увъренность въ томъ, что онъ съумбеть примънить свой каипталь съ успъхомъ въ этомъ дъль и въ чужой страпъ. Не всегда эта увъренность увъщчивается усибхомъ. Многія шюстранныя предпріятія потерикли у пасъ крушенія и на Ураль, и на Кавказъ, и многія являются пока убыточными даже на

Ють Россін, какъ это можно видьть изъ приведенной нами на стр. 228—235 таблицы. Пи одна промыныенность не можеть обойтись безь такихъ потерь и неудачъ, и если пельзя отрицать, что первыя предпріятія во всякой вновь возникающей промышленности являются и напосліж прибыльными, то не сабдуеть забывать в о неизбъяныхъ жертвахъ, связанныхъ со всякой вновь възникающей прочышленностью, падающихъ на доло тъхъ же иностраниихъ предиринимателей.

Другая функція впостранных в предпріятій заключается въ томъ, что они служатъ у насъ разсадниками промышленнаго знанія Вубстб съ своими капиталами впостранные предприпиматели несуть въ намъ наконленила опытомъ богатыя знанія. Подобно тому, какъ въ былыя времена отъ Виніусовъ ожидали, что они будуть людей государевихъ всякому жельному дыу научать и инкакого ремесла оть нихь не скрывать», или отъ Гаррисоновъ и Уаписсовъ, что они будутъ «научать механическому производству мастеровыхъ завода п тьчь отклонить зависимость нашу оть ипостранииль заводчиковъ». — подобно тому и въ наше время, mutatis mutandis, иностранина предаріятія представляють богатую опытную ивограп школу для обучения не только нашихъ техниковъ, частеровъ выстрын и рабочиль гориозаподскому дъту нь его повъйниль усовер--иенствовиня/ъ. по, что не менфе важно, для пріохочиванія люнашиль собственныль капиталистовь къ такого рода производству, для ознакомленія ихъ съ тъми пріемами веденія дъла. которые обезнечивають усибуь. Мы видыи, что русскіе каинталисты и землевладънцы приничають активное участіе въ качествъ акціонеровъ въ проминисинилъ предпріятіяхъ, устранизичиль у насъ впостранцами. Пъть шикакого сомпънія, что это участіе русскиль канпталистовь вь инострацныхъ предпріятіяхъ съ теченіемъ времени будеть еще болье расширяться, подготовляя почку для совершенно самостоятельныхъ русскихъ предпріятій. Съ другой стороны, тъ предпріятія, которыя существують уже много льть, какъ напр. Новороссійстое общество, фирма Фициеръ и Гамперъ . Южно-Ливпров-

ское общество, по составу своей заводской администрацій успѣти обратиться въ чисто русскія предпріятія и иностраннаго элемента почти въ пихъ не замѣтно, владѣтыды ихъ (гг. Юзы, г. Гамперъ) обрусѣти, подобно тому какъ обрусѣти иностранцы, основывавшіе у пасъ предпріятія въ другихъ отрасляхъ промышленности, каковы московскіе каниталисты Кнопъ, Вогау, Циндель, Гюбперъ, Листъ, Гужонъ, петербургскіе каниталисты Нобель, Кепигъ, польскіе каниталисты Шейблеръ, Шепъ, Дитель и другіе. Иѣтъ никакого сомиѣнія, что этотъ ассимиляціонный процессъ съ теченіемъ времени будеть совершаться и въ нашей металлургической и каменно-угольной промышленности съ такимъ же успѣхомъ, съ какимъ онъ совершился въ другихъ отрасляхъ промышленности, которыя возникли раньше и въ которыхъ для дъйствія этого процесса поэтому было больше времени.

Если, такимъ образомъ, иностранныя предпріятія представляють хорошую практическую инколу для нашихь капиталистовь, техниковь и мастеровь, въ которой последние чернають знаніе и опыть для развитія впоследствій самостоятельной промышленности, то съ другой стороны, они своимъ примъромь дъйствують не менье благотворно на уже существующія русскія предпріятія. На стр. 100 —105, 120—121, 125— 126 мы привели свидътельства и отзывы ученыхъ спеціалистовъ о тъхъ техническихъ усовершенствованіяхъ, которыя ввели ипостранны на своихъ заводахъ и рудинкахъ, и о томъ вліянін, какое эти пововведенія имъють на русскіе заводы п рудники, вводящіе у себя такія же техническія усовершенствованія и устройства. Пустынныя безлюдныя м'яста обратились въ бойкіе промышленные центры, въ которыхъ чувствуется не только сила производительная, но и сила культурная. Путешественнику, прозажающему по нашимъ южнымъ степямъ, по временамъ кажется, какъ будто опъ перепесся въ самый центрь Вестфалін или Бельгін. Гигантскіе заводы своими громадными домнами и коксовыми нечами видибются издали на разстоянии многихъ версть, освъщая ночью всъ окрест-

пости нааменемъ десятковъ трубъ и факслами коксовыхъ нечей. Въ какой инбудь пустынной убстности, гдб до сихъ поръ, на довольно далекомъ разстоянін, кром'є двухъ трехъ маленькихъ б'єдныхъ деревушекъ, не было пикакихъ другихъ следовъ цивилиза цін, вы видите теперь цівлый рядь громадных в сооруженій, составляющихъ последнее слово техники и строительнаго искусства: заводскія и шахтныя зданія, доменныя и коксовыя печи, мастерскія, кладовыя, конюнин, дома для служащихъ, дома для рабочихъ, больницу, школу, гостиницу, лавки, магазины, склады, поселокъ, базаръ, многочисленные желъзподорожные пути, гидротехническія сооруженія и т. д. Все это освъщено на далекомъ разстояній электричествомь и сообщается между собою, какъ и съ сосъдинми заводами и шахтами, цълон сътью телефоновъ. Свъжій аромать смежныхъ полей, туть же растилающихся въ окрестности, напоминаеть, одиако, нашему . путешественнику, что онъ находится не въ почерифешей отъ коноти и дыма. Бельгій, а въ степяхъ Новороссій. Эта близость «земли» дъласть, однако, еще привлекательнъе растилающуюся предь глазами картину HOBATO промыниленнаго центра. Самый рельефъ мъстности, благодаря возникновенногигантскихъ предпріятій, часто намбияется. На мбстъ прежнихъ безводныхъ балокъ явились большіе искусственно сооруженные пруды, придающе мъстности довольно живописный колорить, явилась прекрасная растительность, обинриые сады и парки и т. д Радомъ съ этими визиними проявленіями промышленной жизни и энергін, иностранцы обцаруживають винучую діятельность и во внутреннемь оборудованій своихъ заводовь, въ спабженін ихъ всьми необходимыми техническими усовершенствованіями, зорко слідя за каждымь новымь усовершенствованіемь, гдь бы оно ни появлялось, чтобы часъ же примънить его у себя и не дать конкуренту имущества надъ собою, гдъ бы этотъ конкурентъ ни находился. Благодаря такой бдительности, такой эпергін и отзывчивости. южно-русскіе заводы пошли хорошо, подавая собою также примъръ и тъмъ предпріятіямъ, которыя были устроены

равненіе Юга зъ Ураломъ.

русскіе каниталы, чтобы они въ свою очередь шли въ уровень въка и начъмъ не отступали отъ своихъ конкурентовъ

Въ этомъ отношении иностранныя предпріятія на Югф Россіи и въ Царствъ Польскомъ представляють разительную противуноложность съ уральскими заводами, спльно отставшими въ своемъ производствъ, благодари рутинъ и коспости. отсутствію предпрінмчивости и эпергін со стороны ихъ владъльцевъ и игнорированію тьхъ новыхъ техническихъ пріемовъ п усовершенствованій, которыя новъйшая металаургія выдвинула, какъ необходимыя условія усибинаго развитія жельзнаго производства. Обстоятельства эти, какъ причина медленнаго развитія Урала, были констатированы еще 14 льть тому назадъ во всеподанивниемъ докладъ министра государственныхъ имуществъ по побздкѣ на Уралъ. Отмътивъ рядъ благопріятныхъ условій для горнозаводской промышленности на Ураль, докладь указываеть на то, что это развитие возможно линь при условін, чтобы человька захотвла ч съумълъ воспользоваться ниспосланными сму природой и исторической жизнью Урала дарами, приложивь въ нимъ энергію своего труда, силу денежнаго канитила, могущество научнаго знанія и съ каждымь днемь все болье развивиющейся промышленной техники, между тъмъ какъ на самомъ дълъ все это до сихъ поръ еще игнорируется на Уралъ. Мы привели свидбтельства спеціалистовь о технической отсталости Урана и въ настоящее время, доходящей до того, что даже на ибкоторыхъ заводахъ встрбчается смазка машины дегтемь, сырые матеріалы на калошинки доменныхъ нечей во сіе время доставляются лошадьми и существують еще заводы. освѣщеніе которыхъ производится кострами и лучиной. Исподлежить сомибино, что если панть Югь въ течение какова инбудь десятильтія промыныеннаго развитія получиль перевъсъ надъ Ураломъ, служившимъ кольбелью желъзной промышленности въ Россіи и долгое время, въ теченіе полут раста лътъ, занимавшимъ въ этой промыныенности среди другихъ районовъ Имперіи первенствующее мѣсто, то этимъ ошь

обязань той эпергіи и бдительности, тому внимательному прислушиванію къ голосу науки и техники, тому напряженію вебхъ силъ, чтобы не только не отстать отъ другихъ, чтобы идти виереди другихъ, а главное, тому сконцентрированію я трать громадныхъ каниталовъ, необходимыхъ для того, выполнить такую прогресивную промышленную программу, которыя составляють отличительную черту иностранныхъ предпріятій на Югь Россіи.

Благодаря этимъ особенностямъ иностранныхъ предпріятій. Вліміє в странна наша металлургическая промышленность, въ которой эти пред-предприятій пріятія получили примъненіе, въ теченіе послъднихъ 10 — рость прова 15 лътъ, достигла небывалаго развитія. Въ то время, какъ до восьмидесятыхъ годовъ производство чугуна вь Россіи прогрессировало весьма медленно, едва удвоившись въ теченіе періода 1830 — 1860 гг. п увеличившись только въ полтора раза въ теченіе последующаго 25-ти-автія 1860—1885 гг., оно въ теченіе последнихъ 15 леть, т. е. со времени развитія желбзиаго производства на Югь Россіи помощью иностранныхъ каниталовъ, увеличилось болбе чъмъ въ четыре раза, подпявнись съ 32,45 милл, пуд. въ 1886 г. до 133,13 милл. пуд. въ 1898 году. Подобный гигантскій рость за соотиблетвующій промежутокъ времени не замізчается ин въ одномъ изъ другихъ государствъ, что, вирочемъ, объясияется тъмъ, что въ нихъ чугуновлавильная промышленпость давно уже пережила періодь быстраго лихорадочнаго роста и вступила въ пормальную колею медленнаго постепеннаго развитія. Если же обратиться къдругимь, болье раниимъ періодамъ развитія чугупоплавильной промышленности вь другихъ странахъ, то апалогичное явленіе быстраго роста производительности чугуна, хотя не въ столь спльной степени. какъ въ Россіи, можно видъть въ Соединенныхъ Штатахъ Съверной Америки, въ которыхъ производительность эта увеличилась за 20-ти-лътий періодь 1870 — 1890 гг. въ 5% разъ, и въ Германіи, въ которой производительность эта за 27-ми-лът-

ий періодь 1870—1897 гг. увеличилась въ 5 разъ. Между тъмъ какъ въ 1887 году Россія, среди другихъ государствъ, производящихъ чугунъ (Великобританіи, Соединенныхъ Штатовъ, Германіи, Франціи, Бельгіи, Австро-Венгріи и Швеціи), занимала седьмое мъсто; она въ настоящее время занимаеть нятос мъсто, прибликаясь по своей производительности въ Франціи. И весьма въроятно, что она въ бликайшемъ будущемъ обгонить и Францію, занявъ въ ряду уномянутыхъ государстви послъ Соединенныхъ Штатовъ, Великобританіи и Германіи четвертое мъсто.

Этимъ гигантскимъ ростомъ своей чугуноплавильной промышленности Россія обязана, главнымъ образомъ, производительности Юга и отчасти Царства Польскаго, т. е. тъхъ именнодвухъ районовъ горнозаводской промышленности, въ котерыхъ главнымъ образомъ участвують иностранные каниталы Между тъмъ какъ въ 1870 году доля участія частныхъ заводовъ Урала въ общей производительности чугуна въ Россіи составляла 58% или около 3%, участіе Царства Польскаго составляло $7, 4\frac{07}{70}$, а участіе Юга-0, въ настоящее время доля участія частныхъ заводовъ Урала опустилась до 29%, доля участія Царства Польскаго подпялась до 12%, а доля Юга составляеть 42%. Въ 1885 году производительность чугуна въ Царствъ Польскомъ не превышала 21/2 милл. пуд., 1898 году она поднялась до 15,6 милл. пуд. Въ 1885 году производительность чугуна на Югв Россіп не превышала 2 милл. пуд., въ 1898 году производительность эта достигля 60 милл. пуд., а въ 1899 году ожидаемая производител ность чугуна достигнеть цифры 88 милл. пуд.

Точно также въ производительности желбза и стали Урала долгое время занимавний первенствующее мъсто, начинае в мало по малу уступать конкуренции другихъ районовъ, сперва центральной и съверной Россіи, а потомъ Югу и Царству Польскому. Еще въ 1865 году доля участія частныхъ западовъ Урала въ производительности желбза и стали въ Россія составляла 67% или около 2/3, между тъмъ какъ участ

Юга и Царства Польскаго равнялось пулю: въ 1880 г. выступаеть конкуренція заводовъ центральнаго и съвернаго районовъ, участвующихъ въ общей производительнести желъза и стали, первые въ размъръ 22%, вторые въ размъръ 18%, между тъмъ какъ участіе Урала опускается до 33%% или до V_s ; въ 1897 году, благодаря конкуренція Юга и Царства Польскаго, доля относительнаго участія частныхъ заводовъ Урала опускается еще ниже, составляя уже только 24,8%. отпосительное участіє съвернаго и центральнаго райновъ также уменьшается, перваго до 13,8%, второго до 12%, жито доля участія Царства Польскаго и Юга возвышается, нерваго до 16,4%, второго до 29.2%, причемь Югь не только относительно, но и абсолютно запимаеть теперь первенствующее мъсто въ спабженіи Россіи жельзомъ и сталью. Производительность эта поднялась въ Царствъ Польскомъ съ 6,6 милл. пуд. въ 1885 г. до 13.6 милл. пуд. въ 1897 году, а на Югъ Россін съ 2,5 милл. пуд. въ 1885 году до 24,4 милл. пуд. вь 1897 году.

Насколько указанный чрезвычайный рость производитель- и_{зметатов} пости чугуна, желбза и стали все еще недостаточенъ для потребне удовлетворенія потребностей страны въ продуктахъ желізной страныле промыныенности, видно изъ того, что значительная часть этихъ чайный р потребностей до сихъ поръ еще покрывается иностраннымъ ввозомъ. Изъ приведенныхъ нами статистическихъ данныхъ видно, что привозъчугуна и желъза съ переводомъ на чугунъ достигь у насъ наибольшей интенсивности въ періодъ 1870 --1880 гг., во времи усиленной постройки желбаныхъ дорогъ, покрывая въ разубръ оть 60 до 70% общую потребность страны въ продуктахъ желъзной промышленности и достигая даже въ концъ періода, въ 1880 году, огромной цифры 80%. Хотя во второй половинь 70-хъ годовъ правительство принимало мъры въ снабженио русскихъ желъзныхъ дорогъ матеріалами русскаго произв'яства, м'єры эти, однако, привели тывко къ развитію переділочных заводовь, работающихь на иностраниомъ чугунъ, всявдствіе чего приволь песявдняго-

продолжаль и въ это время занимать доминирующее положеніе въ удовлетвореніи внутренняго потребленія. Хотя съ прекращеніемъ усиленной постройки жельзныхъ дорогь въ теченіе последующихъ 10—12 леть и съ увеличеніемь ввозной пошлины на чугунъ въ 1887 г., участіе иностраннаго ввоза въ покрытіи потребностей страны въ чугунь значительно уменьшилось, оно въ последние 5 леть, при новомъ усилении постройки желіблиыхъ дорогь и усилившемся спрость со стороны промыныенности и частнаго нотребленія, опять поднялось въ абсолютныхъ цифрахъ (до 50 милл. пуд.) до той высоты. какой этоть ввозь достигаль въ годы своего наибольшаго преобладанія періода 1870—1880 гг., съ той только разницей, что въ упомянутые годы онъ покрываль оть 70 до 80% потребности внутренняго рышка, а въ носледніе 5 леть только 37-31%. Такимъ образомъ, несмотря на то, что съ 1870 г. внутрениее производство увеличилось болбе, чемъ въ 5 разъ, производство это и тенерь не можеть удовлетворять потребностямъ внутренняго рынка, и запросы последняго на произведенія желіблюй промышленности продолжають быть и въ настоящее время не менбе интенсивными, чёмь они были въ ть чрезвычайные годы развитія иностраннаго ввоза, когда 70-80% внутренняго потребленія покрывались этимъ вво-30МР.

Однако, при всей значительности ввоза и при всемъ прогресъ внутренняго производства, Россія по своему потребленію продуктовъ желъзной промышленности, по разсчету на одного жителя, до сихъ поръ еще запимаєть послъднее мъсто въ ряду другихъ государствъ. Хотя потребленіе это все болье и боль увеличивается, и между тъмъ какъ въ 1865 году оно составляло 12 ф. на одного жителя, оно возвысилось въ 1889 г. до 23 ф., а въ 1897 г. до 52 ф., —оно все еще въ сравненіи съ другими государствами оказывается далеко не достаточнымъ. Въ Соединенныхъ Штатахъ на одного жителя приходится 8,8 пуд., въ Великобританіи 6,8 пуд., въ Бельгіи 6,6 п., въ Германіи 5,4 п., во Франціи 3,2 п., въ Швеціи и Нор-

вегін 2,9 н., въ Австро-Венгрін 1,5 н., въ Иснапін 1,6 н., а въ Россін 1,31 н. Такимъ образомъ, хотя теперь Россія, благодаря гигантскому росту своей желбзиой промыныенности. удовлетворяетъ своимъ потребностямъ въ продуктахъ этой промыныенности въ 4½, раза полибе, чбмъ въ 1865 г. и въ 2½ раза полибе, чбмъ въ 1889 г., она все еще отстастъ отъ всбхъ другихъ государствъ въ удовлетвореніи этихъ потребностей, и потребуются еще многіе годы питенсивнаго развитія, чтобы Россія и по своему потребленію на одного жителя занимала такое же мъсто въ ряду другихъ государствъ, какое она уже усибла занять но своей абсолютной производительности.

Не подлежить сомибино, что этимь все болбе усиливающимся ростомъ потребностей въ чугунъ, жельзъ и механическихъ издъляхъ въ Россіи, за которымъ не можеть посибвать внутрениее производство, не смотря на все его быстрое развитіе, въ значительной мъръ обусловливается то, что прогрессъ производства до сихъ поръ еще не сопровождается соотвътственнымъ удениевлениемъ цънъ металла. Конечно, въ сравненій съ началомь восьмидесятыхъ годовъ, когда правительство по своимъ внутреннимъ заказамъ платило за рельсы 2 р. 30 к. за нудъ, между тъмъ какъ теперь опо платитъ только 1 р. 10 к., пельзя не видъть значительнаго шага внередъ въ удешевленія цъпъ. Тъмъ не менъе, если сравнить цвны чугуна, желъза и издълій изъ нихъ у насъ и заграинцей, то нельзя не признать, что мы все еще оплачиваемъ наши металлы сравнительно дорого. Если эта сравнительная дороговизна у насъ металловь обусловливается тъмъ, что цеховые расходы производства у насъ выше, чъмъ на Западъ (мы видын, что один расходы провоза сырыхъ матеріаловъ ложатся въ размъръ отъ 11 до 20 коп. на 1 пудъ чугуна. стоимость котораго на мъстъ производства 60-65 к., и отъ $16\frac{1}{2}$ kon. 30 $36\frac{1}{2}$ k. na 1 nyys nagtaiñ), to et gpyroñ etoроны она, несомибино, является результатомъ недостаточности нашей производительности, при всемь громадномъ рость ея,

сравнительно съ потребностями страны, встъдствіе чего конкуренція у насъ почти бездъйствуеть. Единственнымъ средствомь поэтому для достиженія благихь результатовь отъ нашей метеллургической промышленности и въ отношеніи уде-шевленія цыть является дальныйшее развитіе этой промышленности и доведеніе ея производительности до разм'яровъ, ири которыхъ потребности рынка удовлетворялись бы съ из-<mark>быткомъ и для конк</mark>уренцій было бы широкое поле дъйствія. Что конкуренція между иностранными предпринимателями жива и эпергична и отъ нея можно ожидать многаго въ будущемъ, доказываетъ происходящая и теперь между ними отчаянная конкурсиція при покункь земель и при наймь рабочихъ. Пройдеть изкоторое время, и не подлежить сомизнію, что эта конкуренція, *пока* являющаяся только въ первопачальныхъ стадіяхъ процесса производства, въ предложеній больинхъ цънъ землевладъльцамъ и рабочимъ, — при дальифишемъ развитій прэмыныенности и при изм'янившемся отпошеній предложенія къ спросу, станеть обнаруживаться и въ конечпомъ результатъ процесса производства, въ предложении дешевыхъ продуктовъ потребителямъ.

вія дальпаго разви-

Разематривая условія этого развитія въ будущемь, металлур-СВЯЗИ СЪ ВОПРОСОМЪ ООЪ ИЗСЯКАНИИ КРИВОРОГСКИХЪ РУДЪ, ской про-пленности видъли, что, при громадности нашей территоріи, только одно-^{будущемъ} временное существованіе и процвътаніе иъсколькихъ центровъ одного и того же производства можеть обезнечить этому производству усибхъ, гарантируя его отъ всякихъ случайностен и кризисовъ, столь неизбъкныхъ во всякой промыныенности. Только усиленіе и укръпленіе нашихъ другихъ желъзопромышленныхъ районовъ, съвернаго и уральскаго, нутемъ поощренія прилива къ нимъ повыхъ, свъжихъ каниталовъ, русскихъ и иностранныхъ, можетъ дать нашей промышленноств возможность справиться съ предъявляемымъ ей со стороны рынка громаднымъ спросомъ, распредъляя сбыть по районам: производства и не имъя необходимости провозить такіе громожскіе продукты, какь руда, уголь, чугунь и желізо на

далекія разстоянія, сильно увеличивающія ихъ продажинля цъны. Когда, во 1-хъ, съверный районъ для своего передълочнаго производства не будеть болье нуждаться въ чугунь другихъ районовъ, а будеть удовлетворять своимъ потребностимъ продуктомъ собственнаго доменнаго производства, и когда, 2-хъ, Уралъ настолько разовьеть свою металлургическую промышленность, что выплавляемого имъ чугуна будеть достаточно не только для пуждь его собственнаго передълочнаго производства, соотвътственно увеличеннаго, по и для удовлетворенія потребностей близко лежащихъ районовъ, особенно Спопри, объщающей въ ближайшемъ будущемъ значительно развиться, то условія металлургической промыныенности на Югь Россій въ свою очередь значительно измънятся. Уменьшеніе спроса на чугунъ со стороны прочихъ районовъ будеть имъть своимъ послъдствіемъ прекращеніе необходимости въ интенсивномъ увеличеній выплавки чугуна, зам'ячавшемся на Ють до сихъ поръ, и ограничение последней размерами, необходимыми для потребиостей собственнаго передъючнаго производства и близко лежащихъ районовъ. Такимъ образомъ, и вопросъ о скоромъ изсяканій криворогскихъ рудь потерясть свое острое значеніе, такъ какъ, при прекращеній литенсивности выплавки чугуна на Югь, мъстныхъ рудь, въ томъ числъ керченскихъ, и въ извъстной мъръ также и кавказскихъ, будеть еще долгое время достаточно для удовлетворенія потребностей м'ястнаго доменнаго производства, когда послъднее войдеть въ свою естественную колею. Съ другой стороны, не имбя больше возможности сосредоточиваться на одной выплавић чугуна и изготовленій рельсовъ, какъ до сихъ поръ, южиые заводы естественно переидуть на переработку чугуна въ болбе дорогія издыія, на изготовленіе разныхъ сортовъ рыночнаго жеявла, на развитіе машино-строительнаго двла и т. д. Доменное производство, занимавшее до сихъ поръ доминирующее мъсто въ дъятельности южно-русскихъ заводовъ, будетъ теперь линь одной изъ отраслей этой дъятельности, въ которой Особенпое развитіе получать разнаго рода мехапическія производства.

Такимъ образомъ, Югь станеть такимъ же поставщикомъ жельза и жельзныхъ издълй для страны, какимъ до сихъ поръ быль Ураль, по разумвется, въ болве общирномъ размъръ.

Распредъление доменнаго производства по итсколькимъ районамъ, вмъсто сосредоточенія его, какъ прежде, главнымъ образомъ на Югь, будеть имъть савдствіемъ удешевленіе стоимости чугуна, благодаря сокращенію расходовъ провоза его на дальнія разстоянія и конкуренцій районовъ между собою. Удешевленіе стоимости чугуна и возможность достать его во всякомъ мѣстѣ вызоветь къ жизни цъний рядь чугунолитейныхъ и механическихъ заводовъ, разсбинныхъ по всей странъ и удовлетворяющихъ мъстнымъ потребностямъ въ чугупныхъ и желбзныхъ издбліяхъ. Той же потребности, по вь гораздо болье широкихъ размърахъ, удовлетворять больние заводы въ главныхъ центрахъ металлургическаго производства. Следствіемь развитія техь и другихь и взаимной ихъ конкуренцін будеть то, что страна, наконецъ, будеть снабжена продуктами желбзиой промышленности въ достаточномъ количествъ и но удешевлениой цънъ, составляющей цъль всякаго прогрессивнаго производства.

іяніе иноранныхъ

Такой же рость производительности, съ такими же резульдоріятій на Татами, какіе мы видбли въ металлургической промыныенмтіе камен-юдьной про- ности, зам'вчается и въ каменноугольной промыныенности, въ **пленности** которой также нашли у насъ примъненіе иностранные каниталы. Между тъмь какъ еще въ 1860 году добыча угля въ Россіи не превышала 20 милл. нуд., она достигла въ 1896 г. 569 милл. пуд., т. е. за 36-лътній періодъ она возрасла болъе чъмъ въ 28 разъ, тогда какъ во Франціи приблизительно въ тотъ же періодъ добыча каменнаго угля увеличилась въ 41/2 раза, а въ Бельгін въ 21/4 раза. Этимъ громадным ростомъ своей производительности каменноутольная промынденность обязана развитно двухъ главныхъ каменноугольных

бассейновъ-Домбровскаго и Донецкаго, изъ которыхъ въ первомъ съ давнихъ поръ напын примъненіе иностранные инталы, а въ послъдній они стали приливать въ послъднее время. Въ теченіе 20 лъть добыча каменнаго угля въ Царствъ Польскомъ увеличилась почти въ 9 разъ, подпявнись съ 25 милл. пуд. въ 1876 году до 224 милл. пуд. въ 1896 году. Пътъ инкакого сомибиія, что одной изъ главныхъ otote annungn роста является постепенный переходь каменноугольной промыныенности оть мелкихъ промысловъ къ круппому производству. Только благодаря сосредоточеню каменноугольнаго производства въ крупныхъ предпріятіяхъ, возможны тъ общирныя техническія устройства, которыя, требуя большихъ денежныхь затрать, дають зато возможность интенсивно увеличивать производительность коней. Не менбе важное значеніе имбеть сконцентрированіе каменноугольнаго производства въ крупныхъ предпріятіяхъ по отпошенію къ охраненію здоровья рабочихъ, такъ какъ только при производствъ въ громадныхъ размърахъ и затратъбольшихъ капиталовъ возможны ть техинческія улучшенія (устройство хорошей вентиляціи и т. д.), которыя въ состояніи смягчить тяжесть и нейтрализовать вредь труда горныхъ рабочихъ, вынужденныхъ проводить время подъ землею, лишенные свъта и воздуха, и вдыхать въ себя угольную ныль. При такихъ условіяхъ, скопцентрированіе производства въ каменноугольной промышленности безспорно сабдуеть считать шагомь впередь въ общемь развитін промышленности страны. Если производительность Донецкаго бассейна не достигла еще тъхъ громадныхъ размъровь, какихъ она могла бы достигнуть ири громадныхъ, почти пенсчернаемыхъ запасахъ минеральнаго топлива въ этомъ бассейнъ, и если техническія усовершенствованія не усибли пайти еще тамъ достаточнаго примъненія, то это потому, что участіе иностранныхъ каниталовь въ каменноугольной промышленности Донецкаго бассейна стало обнаруживаться болье или менъе интенсивно лишь въ послъднее время. Зато тъ кони, которыя эксилоатируются иностранными предпринимателями, эпергично вводять разныя техническія усовершенствованія, имьющія громадное значеніе въ сапитарно-гигіеническомъ отношеній и результатомъ которыхъ должно явиться значительное увеличеніе производительности коней.

Ознакомленіе съ условіями добычи каменнаго угля въ Домбровскомъ бассейнъ, издержками производства и движеніемъ цвиъ, показало намъ, что, по скольку цбиы угла зависятъ отъ стоимости производства, наша каменноугольная промышленность тамъ достигла тецерь того состоянія, что она можеть конкурировать съ привозомъ иностраннаго угля однородныхъ качествъ. То же самое следуеть сказать и относительно Донецкаго бассейна, поскольку и тамъ производство принимаетъ каниталистическій характерь, со всьми вытекающими изъ него послъдствіями относительно введенія техническихъ усовершенствованій и сравнительнаго удешевленія стоимости производства. Эта тенденція цънь угля къ уменьшенію обнаруживается, однако, только по отношению къ продажнымъ цѣнамъ на мѣстахъ добычи, и ее отнюдь не слъдуеть считать неизмънной и безусловной, всегда направленной въ пользу потребителей. Что касается дъйствительныхъ интересовъ потребленія, необходимо имъть въ виду, что цъна каменнаго угля зависить не только отъ стоимости производства, по еще въ гораздо большей степени оть спроса и предложенія, играющихъ особенную роль въ каменноугольной промышленности, благодаря громоздкости продукта, не выдерживающаго перевозки на большихъ разстояціяхъ, а съ другой стороны требующаго такого большого количества неревозочныхъ средствъ какія ис во всякое время и не при всякихъ обстоятельствахъ могутъ находиться въ распоряжении. Такимъ образомъ, бываютъ весьма частыя колебанія цінть даже на привозный уголь. Тъмъ болбе эти колебанія естественны и непабъяны у наста а) при необходимости перевозки угля на весьма далекія раз-стоянія, всабдствіе чего спабженіе рынка всегда находится въ зависимости отъ пропускной способности и достаточности подвижного состава не только данной дороги, no n uknofi

съти другихъ дорогь: б) при отсутствии у насъдостаточнаго количества подъбъдныхъ путей, благодаря чему перевозка угля во многихъ случаяхъ производится еще гужемъ, дясь всецбло въ зависимости отъ случайности погоды: наконець, в) при отсутствій до сихь поръ еще у нась на няхъ постояннаго контингента рабочихъ, зимою перенолняющихъ рабочій рынокъ, а л'ятомъ обыкновенно уходящихъ домой на полевыя работы, благодаря чему невозможна инкакая правильная, напередъ разсчитанная дебыча. Воть почему у насъ такъ часты «угольные кризисы», и то и діло ходится слышать или о педостаткъ каменнаго угля, или о его перепроизводствъ. При такихъ условіяхъ, совершенно естественны также постоянныя колебанія ціять на рынкахь требленія, подъ вліяніемъ постоянно мѣняющагося отношенія спроса въ предложению, совершенно независимо отъконтрактныхъ цънъ на мъстахъ добычи, устанавливающихся на продолжительное время. Эти колебанія, зависящія оть факторовъ, лежащихъ не во власти производителей, въ большинствъ случаевь уничтожають для мелкихь потребителей. ТЬ благіе рекоторые вытекають изъ приближенія продажныхъ цънъ на мъстахъ добычи къ стоимости производства и изъ тенденцін самой стоимости производства къ уменьшенію, благодаря техническимы усовершенствованіямы, обусловливаемымы затратой большихъ каниталовъ. Надо надъяться, что съ теченіемъ времени, по мъръ устраненія этихь вибинихь пренятствій, дежащихъ на пути нашей камениоугольной промышленности, указанная тенденція, наконець, послужить въ пользу требленія въ широкомъ значеній этого слова, доставляя возможность и мелкимъ потребителямъ безирерывно пользоваться дешевымъ углемъ.

Что же касается самой производительности нашей каменноугольной промышленности, то здъсь, точно также, какъ и въ вопросъ о производительности чугуна, слъдуеть отмътить, что при всемъ громадномъ ростъ этой производительности въ послъднее время, она далеко еще не удовлетворяеть потребностямъ страны. Россія до сихъ поръ занимаєть последнее место среди другихъ государствъ, какъ по своей абсолютной производительности такъ и по количеству минеральнаго топлива, послъдняго на одного жителя. Такимъ же краспоръчивымъ свидътельствомъ недостаточности производства каменнаго угля въ Россіи служить постоянно возрастающій привозь этого продукта изъ другихъ странъ, составлявній въ 1896 году 143 милл. пуд. Задача будущаго поэтому должна состоять только въ усиленіи этой производительности, въ поощреніи возникновенія предпріятій. выдотоя могуть нривести такому усилению производительности, тъмь болбе, нецкій бассейнь представляеть непетопримые запасы минеральнаго топлива на цълыя сотии лъть.

вије, шпо--йвеох лен **TZIAHES** PYNAZ.

Если результаты иностранных в предпріятій для интересовъ ванныхъ производства настолько ясны и очевидны, что не возбуждають ресы раз-сомибиня даже въ средб лиць, враждебио относящихся къ приливу иностранныхъ каниталовъ, то гораздо менбе очевидны для каждаго тъ послъдствія, которыя вытеклють изъ возникновенія и развитія иностранныхъ предпріятій для интересовъ населенія, для интересовъ различных в хозяйственных в группъ. Для изследованія этого вліянія, мы подробно анализировали расходы иностранныхъ предпріятій, какъ они распредъляются между различными хозяйственными группами, останавливаясь отдільно на затратахъ, производимыхъ на сооружение и оборудование предпріятій, и на расходахъ, производимыхъ ежегодно по ихъ эксилоатаціи. Взявиш для примъра одно изъ подобныхъ предпріятій — Петровскій заводь, мы видбли, что для сооруженія и оборудованія этого завода и вебхъ принадлежащихъ ему зданій и сооруженій, домовь для рабочихъ, рельсовыхъ путей п.т. д., быль затраченъ кашиталь въ 15 слишкомъ милліоновърублей, **изъ** которыхъ одна, меньшая часть, а именно $3^{1/2}$ милл. пли около 23%, была ввезена въ Россію «патурой», въ видъ машинъ. аппаратовь п т. под., остальная, большая часть, въ суммъ

 $11^{1/2}$ милл. пли 77%, была ввезена въ Россію наличными деньгами. Первымъ послъдствіемъ сооруженія означеннаго предпріятія для интересовъ страны-- было то, что на всю сумуу ввезенныхъ въ страну наличныхъ денегь увеличилась ся покупная способность въ международномъ обмбиб и улучинася ея разсчетный балансь. Если до этого момента, для уравновъшиванія своего разсчетнаго баланса, Россія должна была вывезти опредъленное количество товаровъ, то теперь, благодаря привозу упомянутыхъ 11½ милл. руб., она получила возможность на такую же сумму уменьшить свой вывозъ. обращая его на внутрениее потребленіе, или, оставивъ вывозъ въ прежиемъ размъръ, увеличить свой ввозъ, т. с. увеличить свою покупную силу въ международномъ обмънъ. Вторымъ иеносредственнымъ последствіемъ возникновенія поваго предпріятія явилось то, что тамь, гдѣ раньше была голая стень. стоить теперь цылый рядь зданій и сооруженій, стоимостью въ 15 милл. руб., который, конечно, останется исотъемлемымъ достояніемь страны и составляеть для нея чистый илюсь. Какія бы измъненія не произоный въ будущемь въ составъ владъльневъ завода, самый заводъ со всъми его сооруженіями, или, лучие сказать, вложенный въ эти сооруженія основной капиталь въ 15 слишкомъ милліоновъ руб., никогда уже не уйдеть изъ Россіи.

Кели выдълить изъ комилекса цъпностей, созданнаго иностранными каниталами на сумму 15 милліоновъ рублей, часть ввезенную въ Россію изъ заграницы патурой, то окажется, что остальная часть, на сумму 11½ милліоновъ руб., была создана русскими факторами производства, русскими силами природы, русскимъ трудомъ и русскими матеріалами. Всѣ эти 11½ милл. руб. поступили въ доходъ извѣстныхъ хозяйственныхъ группъ, за уступленныя ими права на землю и дары природы, за употребленный ими физическій или интеллигентный трудъ, за оказанныя ими услуги или за употребленный ими каниталь. Такъ, доходъ полученный казною отъ возникновенія этого предпріятія, въ видѣ таможенныхъ пошлинъ,

гербоваго сбора и проч., составляеть 1612% всей той суммы, которая была затрачена предпринимателями въ Россіи: надолю желбаныхъ дорогъ выпалъ доходъ въ размъръ 8_{00}^{00} изъ указанной общей суммы, на долю землевладъльцевъ - 9%, на долю представителей рабочей силы —2612%, на долю представителей **интел**-игентнаго труда $-6^{1}/2^{n'}$; наконець, въ нользу прочихъ хозяйственныхъ группъ: владбльцевъ киринчныхъ и цементныхъ заводовъ, каменноломень, лъсныхъ угодій, жельзодылательныхъ и всякаго рода механическихъ заводовъ, и всъхъ ихъ служащихъ, кромъ рабочихъ, поступило 331/2%. Еслибъ не было этого предпріятія, то веб эти хозайственныя групны не имбли бы этого дохода. И казна, и желъзныя дороги, и землевладъльцы имбли бы меньше своихъ обычныхъ доходовъ на всю полученную сумму. То же самое слъдуеть сказать относительно представителей рабочей силы. Если принять во винмание: 1) что значительная часть работь, напр. добыча и перевозка камия, извести, киринча и пр., земляныя и т. под. работы, была произведена въ видъ побочнаго промысла мъстными крестьянами, которые, не будь этого случая, не получили бы пикакого иного примъненія для своего труда, вознагражденіе за который, поэтому. составляеть для нихъ чистый илюсъ: 2) что у насъ изтъ профессіональнаго рабочаго сословія, постоянно живущаго отъ промыныеннаго труда, и въ случаяхъ, подобныхъ взятому нами въ примъръ, большинство работъ совершается крестьянами же изъ центральныхъ губерній, отправляющихся на отхожіе промыслы каменьщиками, штукатурами, ит. под , и что, следовательно, не будь этого случая, соответчисло этихъ работниковъ выпуждены были остаться дома, не находя примъненія для своего труда: 3) что не будь этого случая, по всей въроятности, также значительная часть интеллигентнаго труда осталась бы безъ примъненія: 4) что, наконецъ, веть перечисленные выше виды труза вообще были вознаграждены выше, чъмъ при пормальномъ теченін. благодаря усиленному спросу на трудь, - то едва ли будеть онибочно утверждать, что значительная часть дохода, полученнаго представителями труда отъ возникновенія разсматриваемаго предпріятія, составляєть для кихъ чистый илюсъ и что, не будь этого предпріятія, и самой этой части дохода не было бы. Другими словами, трудъ, употребленный на производство даннаго комплекса цібиностей, при бідности нашей страны каниталами и при слабомъ развитіи въ ней предпріимчивости, еслибъ это предпріятіе не возникло, не быль бы употреблень на производство другого такого же комплекса цібиностей въ другихъ отрасляхъ промышленности, часть этого труда пронала бы для страны непроизводительно и, соотвітственно съ этимъ, на ту же часть страна осталась бы бідніве.

То же самое следуеть сказать о представителяхь другихъ хозяйственныхъ груниъ, владблыцахъ разныхъ матеріаловъ. Только благодаря предъявленному на эти матеріалы спросу въ размъръ 4 милл, руб, се стороны разсматриваемаго предпріятія, они обратились изъ мертваго канитала, экономически не имъющаго никакой цънности, въ каниталъ дъйствительный. приносящій доходь. Не будь разематриваемаго сооруженія: п л'яса было бы вырублено на соотывтствующую сумму мейыне, и камия было бы добыто меньше, и кириича произведено меньше, и, соотвътственно съ этимъ, и доходы владъльцевъ всьхъ этихъ цъпностей были бы меньше. Такимъ образомъ, мы видбли, что благодаря возникновенію поваго предпріятія. цьлыя катогорін хозяйственныхь группъ, начиная оть казны. желбаными дорогами и кончая представителями BESELOLOGII физическаго и интеллигентнаго труда и владъльцами и производителями разныхъ матеріаловъ, получили чистый доходъ, доходь, который безь возникновенія этого предпріятія или совствув не существоваль бы, или существоваль бы въ весьма уменьшенномъ размъръ, и то еще весьма соминтельно.

Придерживаясь принятаго нами метода и относительно расходовъ по эксплоатаціи иностранизіхь предпріятій, мы виділи, что подавляющая часть эксплоатаціопныхъ расходовъ точно Также составляєть чистый доходь разныхъ хозяйственныхъ группъ и, вм'єсть сътьмъ, чистый плюсь для страны. Мы вид'яли, что и зд'єсь заработокъ рабочихъ оть этихъ предпріятій не ограничивается одной только рабочей платой, непосредственно уплачиваемой рабочимъ, занятымъ въ этихъ предпріятіяхъ, по распространяется также и на рабочихъ, занятыхъ въ производствъ сырыхъ матеріаловъ, необходимыхъ для этихъ предпріятій, каковые матеріалы въ значительной степени вовсе не производились бы, еслибъ эти предпріятія не существовали, и сл'єдовательно, не существоваль бы и заработокъ рабочихъ занятыхъ въ произволствъ этихъ матеріаловъ. Мы вид'єли дал'єс, что въ пользованіи доходами оть этихъ предпріятій участвують и казиа, и жел'єзныя дороги, и землевладѣльцы, и всякія другія хозяйственныя групны.

Останавливаясь на предпріятіяхъ, напболбе обращающихъ на себя винманіе своею прибыльностью и на которыя больше всего указывають противники иностраниыхъ капиталовъ, именно на заводахъ Повороссійскаго и Южно-Дибировскаго обществъ. мы видын, что валовой доходь отъ эксплоатаціи завода Повороссійскаго общества, въ размітрії 12.4 милл. руб., распредівлился между различными хозяйственными группами следующимы образомъ: въ пользу рабочихъ---34,4%, въ пользу представителей интельигентнаго труда $1.5^{\circ}/_{\circ}$, въ пользу желбзиыхъ дорогь $-12,2^{\circ}/_{\circ}$, въ пользу казны $-2,3^{\circ}/_{\circ}$, въ пользу прочихъ хозяйственныхъ группъ-31,6%, израсходовано вив Россіи— $1.5^{\circ}/_{\circ}$, въ пользу акціонеровъ— $16.8^{\circ}/_{\circ}$, а валовой доходъ Южно-Дибировскаго общества, въ размъръ 14,7 милл. руб., распредѣлился слѣдующимъ образомъ: въ пользу рабочихъ-26.8%въ пользу представителей интеллигентнаго труда -2° , въ пользу желбаныхъ дорогь – $10.2^{\circ}/_{\circ}$, въ пользу казны – $-1.5^{\circ}/_{\circ}$. вь пользу прочихь хозяйственных группъ -37.3%, въ пользу хозяевъ предпріятія—22,2%. Такимъ образомъ, въ нервомъ случав 81,7% валового дохода, а во второмъ 77,8% распредъльнись между различными хозяйственными группами и остались въ Россіи. Но и оставиняся части валового дохода не поступили непосредственно въ пользу хозяевъ предпріятія,

такъ какъ изъ нихъ произведены различныя отчисленія, поступившія на расширеніе предпріятій и, само собою разум'єтся, оставшіяся въ Россіи. На самочь же діять, на Дибировскомъ заводъ только 14,5% всего количества произведенныхъ цънпостей поступило въ пользу акціоперовь, а на заводь Повороссійскаго общества только 10,3%, такъ что въ валовомъ доход'я двухъ наибол'я прибыдыныхъ изъ вс'яхъ иностранныхъ предпріятій въ Россін сами ппостранцы оказались запитересованными только въ размъръ 14.5 и 10,3%, въ остальныхъ 85.5 и 89.7% явилась заинтересованной вся страна. Въ другихъ иностранныхъ предпріятіяхъ эта доля относительнаго участія предпранимателей въ плодахъ произведенныхъ цѣнностей еще меньие.

Во встяль этихъ вычисленияхъ и указаніяхъ, однако, мы долоди пре разсматривали доходъ иностранныхъ предпринимателей съ точки ^{принимателе} зрвија его отношенја къ изанъсти продукта, съ цваљо опредънить, какая часть производимыхъ цбиностей уходить заграинцу и какая часть остается въ Россіи, при предположеній, что весь чистый доходь отъ иностранныхъ предпріятій уходить заграницу. По доходь предпріятій въ общепринятомъ смысль измъряется не по отношению его къ цънности продукта, а по отношению къ вложениому въ дъло каниталу, и здъсь то еще болбе приходится слышать постоянно повторяемыя утверкденія о томъ, что прибыли иностранныхъ предпріятій чрезвычайно велики, утвержденія, основывающіяся на т'яхъ же иъсколькихъ примърахъ, особенно быощихъ въ глаза. Въ видахъ вессторонняго фактическаго выясненія вопроса, мы просабдили по Въстинку Финансовъ за 1897 и 1898 гг. отчеты всъхз. ипостранныхъ предпріятій по металлургической, металлообрабатывающей и каменноугольной промышленности, дъйствующихъ въ Россіи. Такихъ предпріятій, помъстившихъ свои отчеты, оказалось по металлургической и металлообрабатывающей про-

мышленности—45, а но каменноугольной промышленности—15. всего 60, сверхъ тѣхъ предпріятій, которыя, возникнувь въ самое послѣднее время, не усиѣли еще помѣстить своихъ отчетовъ. По этимъ отчетамъ мы составили таблицу, помѣщенную на стр. 228—235, представляющую данныя за послѣдніе два года объ основныхъ каниталахъ этихъ предпріятій, о суммѣ прочихъ каниталовъ (запаснаго, резервнаго, оборотнаго, амортизаціоннаго и пр.), помѣщенныхъ въ дѣло, включая основной, объ активахъ этихъ предпріятій, и о размѣрахъ выданныхъ дивидендовъ но отношенію къ основному каниталу.

Въ результатъ получились елъдующія данныя:

3	предиріятія	дали	дивидендъ	оть	•	20%	II	выше
5	»))	»	n	•	10%	10	16,7%
18))	»))	»	•	5º/"))	10%
3	· »	»	<i>»</i>	<i>)</i>)	•	1,300	,)	$3,5^{\circ}/_{o}$

- 11 не дали никакого дивиденда.
- 12 не дали дивиденда, существуя только 1 годъ,
 - 8 дали убытки.

Если исключить изъртого счета упоманутыхъ 12 предпріятій, существующихъ только одинъ годь и будущее которыхъ неизвъстно, то окажется, что изъ 48 предпріятій только 26 дали дивидендь отъ 5% и выше, изъ остальныхъ же 22 предпріятій 3 дали такой инчтожный дивидендь, который въ счеть не можеть быть принять, 11 не дали пикакого дивиденда, хотя они уже существують 2 года и болбе, а 8 совстави дали убытки. Изъ указанныхъ 26 дивидендныхъ предпріятій 18 дали пормальный дивидендь отъ 5 до 10%, 5 дали выше пормальнаго и только 3 (Южно-Дибировское, Повороссійское и Гута Банкова) дали дивидендь изъ ряда вонъ выходящій 20, 25, и 40%, причемь и эти послъцій предпріятія въ первое время своего существованія тоже давали не больне 5 — 10%, а Гута Банкова даже много лѣть давала убытка.

Конечно, исобходимо принять во винманіс, что разм'яры выданнаго дивиденда не выражають собою всей прибыли предпріятія, такъ какъ, номимо выдачи дивиденда, обыкновенно д'ялаются изъ прибыли различныя отчисленія, которыя получнись также оть дохода предпріятія. Разсматривая, однако, доходъ даннаго предпріятія за данный годъ, какъ одно изъ звеньевъ въ общей ц'яни доходовъ за ц'ялый рядъ л'ятъ, еднали будеть опибочно принять въ разсчеть одинъ только дивидендъ акціонеровъ, такъ какъ отчисленія д'ялаются ежегодно и идуть на расширеніе предпріятій, и въ сущности акціонеры à la long получають одинъ только дивидендъ, который одинъ поэтому по справедливости и долженъ считаться выраженіемъ средней прибыли если не самихъ предпріятій, то по крайней м'ярть предпринимателей.

По, съ другой стороны, мы указали, что и обычное исчисленіе дохода предпринимателей въ процентномъ отношеніц къ одному только основному каниталу не дасть върнаго представленія о доходности предпріятій. Изъ приведенныхъ нами активовь разныхъ предпріятій, легко видъть, что каниталы, необходимые для веденія дібла, въ два раза и больше превосходять ть каниталы, которые затрачены на оборудованіе дъла, а если принять во вниманіе основные капиталы, то активы превосходять последніе еще больше. Очевидно, что для веденія дела, для подученія возможности держать въ запасѣ извѣстное количество матеріаловь, давать авансы разнымъ лицамъ, давать товаръ въ кредить на извъстное время, производить текущія расплаты, необходимы еще другія средства, сверхь тіххь, которыя дають основной каниталь и даже прочіс каниталы общества, получающіеся путемь отчисленій и выпуска облигаціонныхъ займовъ. Разница между активомъ и прочими каинталами предпріятія (между третьей и второй рубрикой въ пашей таблиць) и составляеть приблизительно ть оборотныя ередства, которыя привлекаются къ предпріятію предпринимателями, благодаря ихъ кредитоснособности. Этимъ участіемъ въ иностраниыхъ предпріятіяхъ, кромб основныхъ каниталовъ,

также больнихъ оборотныхъ средствъ, достающихся по очень лешевой ибив, и объясияется тоть усивхъ, который выпадаеть на долю ибкоторыхъ изъ этихъ предпріятій. Такъ какъ этоть усибув зависить оть совокунности всбув капиталовь, вложенныхъ въ дъю, то очевидно, что правильное понятіе о прибыли предпріятія, выражающей этоть усибхъ, могло бы получиться только въ томъ случав, еслибъ къ этой прибыли, съ одной стороны, были причислены %, уплачиваемые предпріятіемъ по различнымъ облигаціямь и займамь, а съдругой стороны, эта увеличенная прибыль была бы потомь исчислена по отношению къ совокунности вебхъ каниталовъ, вложенныхъ въ дъло, а не по отношению къ одному только основному каниталу, на средства котораго, безъ привлеченія другихъ каниталовь, предпріятіє вь большинств'я случаєвь не могло бы существовать ни одного дня. При такомь разсчеть, какъ мы это наглядно выясиили на стр. 243-244, цифры дивидендовъ ижкоторыхь иностранныхь предпріятій оказались бы далеко ниже.

Но если даже придерживаться обычнаго исчисленія прибыли по отношению только къ основному каниталу, то оказывается, что, не смотря на только что указанное сильное преиностранныхъ предпріятій, заключающееся дешевизив занимаемыхъ ими для веденія двла капиталовъ, только ивкоторыя изъ нихъ дають дъйствительно больше дибольшинство даеть дивиденды, не выходящіе за предълы обычной у насъ предпринимательской прибыли, а значительная часть даже припадлежить къ числу бездивидендныхъ, или прямо убыточныхъ. Конечно, и отсутствіе дивидендовъ во многихъ иностранныхъ предпріятіяхъ, и малая доходность многихъ другихъ, отнодь не могуть служить показателями того, что иностранныя предпріятія вообще у насъ невыгодны, точно также какъ чрезмърная доходность иъкоторыхъ отдъльныхъ предпріятій не можеть служить доказательствомь чрезвычайной прибыльности иностранныхъ предпріятій въ Россіи. И то и другое обстоятельство объясняется просто тъмъ, что

предпріятія, возникния сравнительно недавно, не усибвиня еще развиться, расшириться, привлечь другіе капиталы, дають мало дохода, предпріятія же, существующія давно, успъвнія значительно увеличить свои капиталы, благодаря отчисленіямь, произведеннымь въ теченіе цілаго ряда літь, естественно дають и большій доходь. Точно также, какъ можно считать чистбйнимь анахронизмомь исчислять дивидендъ какого инбудь Южно-Дибировскаго общества по отношенію къ первоначальному основному капиталу общества въ 5 милліоновь руб., когда стоимость этого предпріятія теперь, благодаря всевозможнымь отчисленіямь, сділаннымь акціонерами въ теченіе миогихъ автъ, равна 22 милліонамъ. печисыять дивидендь Повороссійскаго общества въ процентномъ отношения къ основному капиталу въ 600,000 ф. стер., затрачениюму на устройство этого предпріятія 28 літть тому назадь, когда тенерь это предпріятіе, благодаря постоянно производивнемуся владъльцами раснирению и увеличению его, стоить 2.200,000 фунт, стеры, - точно также было бы невърно бездоходность или малую доходность миогихъ предпріятій, возинанихъ педавно, 2—3 года тому назадъ, принять за выражение средней прибыльности всбхъ иностранныхъ предпріятій въ Россіи. Въдъйствительности, малая доходность или бездоходность повыхъ предпріятій болбе или менфе уравновъшивается крупной доходностью старыхъ предпріятій, по несомибино, что въ среднемъ иностранныя предпріятія дають прибыль, меньшую той, которая обычна у насъ въ другихъ предпріятіяхь, что объясняется, во 1-хъ, рискованностью и спекулятивностью большинства каменноугольныхь и металлургическихъ предпріятій, которыя по самому своему существу носять въ себъ элементь риска и неизвъстности, во 2-хъ, незнакомствомъ иностранцевъ съ страной и бытовыми ен условіями, благодаря чему имъ приходится нести много лишинхъ расходовь и издержень, въ 3-хъ, конкуренціей между самими иностранцами-предиринимателями, выражающейся въ предложенін баснословияху, денеть за пріобрътаемые земельные участки.

въ предложении болъе высокой платы рабочимъ, служащимъ и руководителямъ предпріятій и т. д., и наконець, въ 4-хъ, привычкой къ небольшимъ прибылямъ на родинъ, позволяющей имь и у насъ ограничиваться небольшими прибылями. Приведенная таблица, мы думаемь, служить достаточнымь подтвержденіемь этой, болбе чемь умеренной доходности иностранныхъ предиріятій у пасъ въ Россіп.

-од про-

Наконецъ, итоги приведенной таблицы дають намъ люботь ино-имуь ка. пытныя *фактическія* указанія, для пров'єрки ходячаго ми'ьовъ ухо- нія о томъ, что капиталы ппострапцевъ, затраченные въ Росграницу сін, въ теченіе 3—4 льть усивнають возвратиться на родину. путемъ дивидендовъ, получаемыхъ заграничными акціонерами. Выше мы указали на опшбочность этого утвержденія по отпошенію къ производимымъ пностранцами въ Pocciu пънностимъ, будто-бы черезъ 3-4 года уходящимъ за границу: тоже самое сабдуеть сказать и по отношенно къ приволимымъ иностранцами жанималамъ, будто бы возвращающимся заграницу. Изъ итоговъ этой таблицы видно, что въ 1896 г. основные каниталы 60 металлургическихъ, металлообрабатывающихъ и каменцоугольныхъ предпріятій составляли въ общей сложности 103 милл. руб., всѣ каниталы, включая основныемилл. руб., а дивиденды милл. руб., активы 204 6,9 милл. руб. Если даже предположить, что всв эти дивиденды до единой конъйки были вывезены заграницу, то окажется, что изъ основныхъ каниталовъ обратно было вывезено за границу 6,7%, изъ всъхъ вложенныхъ въ дъло каниталовъ-4,5%, наконець, изъ совокупности всъхъ капиталовъ, на которые ведутся эти предпріятія,—3,4%. Точно также въ 1897 году основные капиталы составляли 168 милл. руб.. вев каниталы 223 милл. руб., активы 311 милл. руб., а дивиденды 9,4 милл. руб., т. е. и здъсь точно суммы основныхъ каниталовъ было вывезено обратно заграинцу 5,6%, изъ вебхъ капиталовъ, принадлежащихъ иностранцамъ, вывезено было заграницу 4,2%, изъ совокунности же капиталовъ, на которые ведутся эти предпріятія, было вывезено 3%.

Эти выводы, сдышные изы фактическией данныхь, относящихся къ 60 иностраннымы предпріятіямы, т. е. ко встыв почти иностраннымы предпріятіямы, дыйствующимы вы Россіи, вы разсматриваемыхы нами отрасляхы промышленности, достаточно доказывають, какое значеніе можно придать вышеуномянутому утвержденію, что иностранные каниталы вы теченіе 3—4 лыть усибвають цынкомы возвратиться заграницу.

Оть общаго разсмотрбнія сравнительнаго распредбленія вліяніе на расходовъ иностранныхъ предпріятій между различными хо-тересы иб рихъ ма зайственными группами мы нереньш въ детальному разсмотрбнію вліянія этихъ предпріятій на интересы ибкоторыхъ дбльност группъ въ отдблености. Мы остановились особенно на трехъ хозяйственныхъ группахъ, интересы которыхъ наиболбе связаны съ существованіемъ иностранныхъ предпріятій: эти три хозяйственныя группы — землевладбльцы, желісныя дороги и рабочій влассъ.

Что землевладылыны много выигрывають оть разработки интересанъдръ земли и отъ устройства промыныенныхъ предпріятій на ихъ земляхъ иностранцами, -- въ этомъ едва-ли кто будетъ сомибраться. Промышленная двятельность иностранцевь отражается на интересахъ землевладъльцевъ двоякимъ образомъ: непосредственно, когда участокъ земли прямо пріобрѣтается пли арендуется иностранными предпринимателями, для устройства на его поверхности промышленнаго предпріятія или для разработки его пъдръ, и косвенно, когда, благодаря устройству иностранцами промышленныхъ предпріятій, сосъднія съ этими предпріятіями земли тоже подпимаются въ цѣиѣ, вслѣдствіс открывшейся для инхъ возможности сбывать по близости свою руду, уголь, известковый камень, огнеунорную глину и тому подобные матеріалы, если таковые имьются, а также свои сельско-хозяйственные продукты, для которыхь открываются по близости новые потребительные рынки въ тъхъ поселкахъ,

которые быстро выростають вокругь этихъ предпріятій. Подвести итогь всёмь доходамь землевладёльцевь оть развитія металдургической промышленности на Югь Россіи пностранцами конечно ибтъ возможности. На стр. 208 --- 211 мы привели рядъ примъровъ, изъ которыхъ можно усмотръть, какъ высоко подиялась цѣнность земли на Югь (случан уплаты аренды по 450 р. въ годъ за десятниу несчаной земли, вся стоимость которой не превышаеть 50 р., покупки земли по 1,500 р. десят., уступки 85 дес. земли въ 30-ти лътиюю аренду за 1.000,000 руб., покупки 15 дес. земли для подъбадного **пути** за 175,000 р., т. е. не больше не меньше какъ 11,666 р. за десятину, возвышенія цънцости одного руднаго участка, за который раньше платили 6,000 р. въ годъ аренды, до 1 мил. руб. и т. д.). Насколько велики выгоды землевладъльцевъ - дворянъ отъ раззитія металлургической промышленности, видно изъ приведеннаго нами свидътельства екатеринославскаго губернскаго предводителя дворянства, что за посл'вднее трехавтіе убыль дворянскаго землевладінія выразилась всего лишь цифрой 39,000 дес., тогда какъ въ прежије годы убыль эта и за 1 годъ достигала 100,000 дес.; этоп перембиой, но мибино того же предводителя дворянства, мбстное дворянское землевладбије обязано развитно въ губерији горнозаводской промышленности.

Что касается перехода крестынских вемель, то изъ приведенных нами тёхъ же примеровь можно усмотреть, что отчуждение крестынами ихъ земель ведеть во многихъ случаяхъ къ еще большему узеличению ихъ земельной собственности, какъ нутемъ обмена отчуждаемыхъ участковъ на другіе участки, по своей величние мпогократно превышающіе отчуждаемые, такъ и путемъ покупки самими крестьянами, на вырученныя отъ отчужденія огромныя суммы, новыхъ участковъ, въ количестве, превышающемъ проданное количество иногда даже въ изеколько десятковъ разъ (случай продажи 100 крестьянами принадлежавней имъ земли, къ количестве 275 дес., составлявней на дворъ 2°/4 дес., и покунки на

вырученныя оть продажи 375,000 р. другой земли, въ количествъ 7,000 дес., составляющей на дворъ 70 дес.; случай нокунки крестьянами на вырученныя отъ уступки 15 дес. 175,000 р. 375 дес. повой земли; случай обмбиа на Истровскомъ заводъ 36 дес. береговой полосы, принадлежавшей крестынамъ и оказавшейся необходимой подъгидротехническія сооруженія, на 260 дес. прекрасной нахатной земли, съ сооруженісмъ еще въ добавокъ на счеть завода каменныхъ домовъ для новыхъ владъльцевъ; случай обмъна 60 дес. земли въ сель Успенскомъ на 360 дес. хорошей нахатной земли и т. д.). Мы видын, какія гарантін нашь законь устанавливаеть для охраненія интересовъ крестьянскихъ обществъ при передачъ ими права аренды на припадлежащія имъ ибдра, устанавливая строгій контроль надъ правильностью совершаемыхъ договоровь и, съ другой стороны, требуя, чтобы изъ арендной за иъда крестьянской земли платы, за погашеніемь соотвътственной части выкунаого долга, только ¹/₃ могла постудить въ мірской каниталь сельскихъ обществъ, остальныя $^{2}/_{3}$ должны обращаться въ правительственныя 🐧 бумаги и вноситься на храненіе въ учрежденія государственнаго банка. При этомъ сельскія общества пользуются процентами съ этихъ бумагъ, но капитальная сумма опыхъ можетъ быть употребляема линь на пріобрѣтеніе общественной недвижилой собственности, съ особаго каждый разъ разръненія министровъ внутреннихъ тъть и финансовъ.

При такихъ инрокихъ гарантіяхъ со стороны закона, само собою разумъется, не можетъ быть и ръчи о какомъ-либо ущербъ, могущемъ угрожать крестьянскимъ собственникамъ отъ передачи ихъ права владънія или собственности иностраннымъ предпринимателямъ, а тъмъ болье объ опасности для инхълиниться своей земельной собственности.

Столь же велики выгоды желбаныхъ дорогъ отъ развитія интереси металлургической промышленности, влінніе которой отражается па доходахъ желбаныхъ дорогь также двоякимъ образомъ:

1) непосредственно, отъ перевозки сырыхъ матеріаловъ, не-

обходимыхъ для надобностей производства и сооруженія заводовъ, каковы руда, уголь, флосы, строительные и лъсные матеріалы, и оть обратной перевозки въ районы сбыта продуктовь металлургической промышленности, каковы чугунь, желбо, сталь и изублія изь шихь, рельсы и пр., и 2) косвенно, отъ усиленія перевозки нассажировь и грузовь, вызываемаго общимъ оживленіемъ края и развитіемъ разныхъ другихъ отраслей промышленности, благодаря развитию металдургической промышленности. Мы видыли, что въ эксплоатаціочныхъ расходахъ южныхъ металлургическихъ расходь на желбэнодорожные фрахты занимаеть видное м'всто. 10 до 14% вс5хъ расходовъ. Одинъ только заводъ Дивировскаго общества уплатиль за провозъ однихъ только сырыхъ матеріаловъ Екатерининской желібзной дорогів, въ теченіе 6-ти лъть, $8^{1}/_{2}$ милл. руб. Благодаря металлургической промыныенности, доходность Екатерининской желфэной дороги въ теченіе ибскольких в абть поднялась до $6^{1}/\frac{n}{200}$ на затраченный каниталь. Изъ сдъланныхъ нами подробныхъ вычисленій выручки желбаныхъдорогь за провозь сырыхъ матеріалогь къ 5-ти металлургическимъ заводамъ и за провозъ отъ этихъ заводовъ продуктовъ желбзиой промышленности -чугуна, желъза, стали и рельсовъ-во всъ концы Имперіи, получается общій результать о размірь этого дохода въ теченіе одного года по крайней мъръ въ $12^{1/2}$ милл. руб.

Если принять во винманіе, что на Ють въ настоящее время существуеть не 5, а цылыхь 17 металлургическихъ заводовь, что, сверхь того, можно считать тамь болбе 20 крунныхъ маниностроительныхъ, трубопрокатныхъ и механическихъ заводовъ и около 15 крунныхъ заводовъ по производству огне-упорныхъ матеріаловъ, которые, въ свою очередь, для доставли необходимыхъ матеріаловъ и провоза вырабатываемыхъ ими издълій, прибътають къ услугамъ жельзныхъ дорогь, то легко себъ представить тоть громадный доходъ, который жельзныя дороги должны получать отъ развитія на Югь металлургической промышленности.

Еще сплытье отражается вліяніе иностранныхъ предпріятій вліяніст на интересахъ рабочихъ. Уже а priori можно сказать, что то ка приливь иностранныхъ каниталовъ и основаніе иностранцами разныхь предпріятій, обусловливая успленный спрось на трудь. этимь самымь должны вызывать увеличеніе рабочей платы, уровень которой зависить оть соотношенія между спросомъ на трудь и его предложеніемь. Эта общепризнанная истина получаеть тъмь болбе значеніе у насъ, гдъ пъть еще профессіональнаго рабочаго класса, гдб въбольшинствъслучаевърабочихъ нужно только создавать, искать, привлекать изъ другихъ мбстъ, особенно на Ють Россіи, гдъ мъстное населеніе даже за высокую рабочую влату не соглашается вступать въ ряды рабочихъ, предпочитая заниматься земледбльческимъ трудомъ и тъми побочными промыслами, которые вызываются существованіемъ въ краћ металлургической промышлениести. — извозомъ, добываніемь флюсовь, обработкой матеріаловь и пр..—и гдб рабэчихь въ общепринятомь смыслъ, для надобностей самихъ заводовъ и каменноугольныхъ шахтъ, приходится привлекатъ извић, изъ центральныхъ губерній и изъ другихъ районовъ, Такимъ образомъ, здъсь происходить конкуренція немежду предлагающими свой трудь, а между индущими рабочихъ рукъ, не между рабочими, какъ всегда бываеть въ промыныенныхъ районахъ съ давно сконцентрировавнимся въ особый классъ рабочимъ населенісмъ, а между предпринимателями, отбивающими другь у друга рабочихъ, переманивающими къ себъ наиболбе ловкихъ и дбльныхъ изъ нихъ предложеніемъ болбе высокой рабочей илаты и разныхъ другихъ, болъе выгодныхъ условій. Возникиовеніе на Ють каждаго новаго запода сопровождается непэбъкно этими явленіямя: неканіемъ рабочихъ въ разныхъ мъстахъ, часто весъма отдаленныхъ, и привлеченісмь рабочихь изь другихь, уже существующихь заводовъ, Послъдніе образують какъ бы школу, гдь формируются кадры рабочимь для возникающимь новымь заводовь. При такимь условіяхь постоянно существующей конкурсицій между предпринимателями въ спросѣ на рабочій трудъ, рабочая плата

должна быть довольно высока. Эти общія положенія вноли в подтверждаются фактическими данными.

Изъ собраннаго нами обинирнаго матеріала о разм'єрахъ рабочей платы въ разныхъ металлургическихъ и каменноугольныхъ предпріятіяхъ, припадлежащихъ ппостранцамъ, какъ на Югь, такъ и въ Царствъ Польскомъ, можно усмотрътъ, что рабочая плата въ этихъ районахъ довольно высока и что едва ли найдется въ Россіи еще какой-инбудь промышленный центрь, туб бы существовали такія же высокія рабочія платы. Объ Уралъ нечего и говорить, что рабочая плата тамъ не выдерживаеть шикакого сравненія съ высотой рабочей платы на Югь. Южный рабочій стопть вдвое и даже втрое дороже, чвмь на Ураль. Дивировскій заводь, напр., 4,000 человыкь вь 189⁴/₅ г. заплатыгь 1.795,000 руб., а Сысертскимъ заводамъ (на Ураль) 7,000 человыть стоили 1.237,000 руб.: вь первомь случав каждый рабочій вь среднемь обходился около 450 р. въ годъ, а во второмъ -177 руб. Конечно. приведенные нами высокіе разм'єры рабочей платы обусловливаются самими свойствами данныхъ отраслей промыныенности: тяжестью и непріятностью, а отчасти и опасностью труда въ каменноугольныхъ коняхъ, еще большей тажестью и, пожалуй. еще большей опасностью труда въ металлургическомъ производствЪ, требующемъ чрезвычаннаго напряженія силь, чрезвычайной ловкости и споровки и чрезвычайной осторожности. Но дъло въ томъ, что даже простыя работы, не выходящія изъ ряда обыкновенныхъ, оплачиваются здъсь сравнительно выше, чъмъ въ другихъ отрасляхъ промыныенности и въ другихъ районахъ. Даже трудъ простого черпорабочаго, сегодня только принятаго на службу и инчего еще не поинмающаго, оплачивается на Югѣ не меньше 70--80 к., и въ Царствѣ Польскомъ не меньше 60--70 к. въ день. Мы видъли, что средній годовой заработокъ на Южно-Дифировскомъ заводъ составляетъ около 1 р. 50 к. въ день, что на заводъ Новороссійскаго общества средній дневной заработокъ работающихъ поденно составляеть 89-92 к., и работающих в субльно - 1 р. 34 к., что на

заводь Гута Банкова средній заработокъ составляєть 1 р. 39 к., причемь лишь въ ръдкихъ случаяхъ низшіе размъры заработковъ опускаются до 60 к., обыкновенные minimum'ы рабочен платы составляють 70 75-80 к., maximum'ы же бывають 2-3-4 р., а въ ибкоторыхъ случаяхъ даже 5 и 6 р., причемъ изъ 3,315 рабочихъ на этомъ заводъ 1,503 заработали меньше 1 р. въ день, 917 отъ 1 р. до 1 р. 50 к.. 332-оть 1 р. 50 к. до 2 р., 292 оть 2 до 3 р., 124отъ 3 до 4 р., 57 --отъ 4 до 5 р. и 30--отъ 5 до 6 р. Точно также мы констатировали высокій разм'ярь рабочей платы на камениоугольныхъ коняхъ, хотя, само собою разумъется, но свойству производящихся тамъ работь, не требующихъ спеціальнаго опыта и особенной технической споровки, тамъ ибть такихь высокихь окладовь, какъ въ металлургической промыныенности, зато среднія платы отнодь не ниже. Такъ мы видъли, что на коняхъ Франко-Итальянскаго общества забойщики зарабатывають въ среднемъ 1 р. 74 к. въ день, прочіс рабочіс-оть 74 до 95 к. въ день. На кони Репардь средній дневной заработокъ забойщика составляєть 2 р., а рабочаго вообще 1 р. 09 к. При этомъ мы констатировали зам'вчательный прогресь въ высот'в рабочей илаты за болъе или менъе продолжительный промежутокъ времени. Такъ. на коняхъ Франко-Итальянскаго общества средній заработокъ рабочихъ вообще за 10 лътъ увеличился на 11%, а зарабона 40%, на коин Графъ Ренартъ токъ забойщиковъ ередній заработокъ рабочаго вообще за 16-ти-лътній періодъ увеличился на 22%, а средній заработокь забойщика увеличился на 61%... Сравнивая размъры рабочей илаты на заводъ Повороссійскаго общества лъть 15 тому назадъев размърами. существующими теперь, мы коистатировали прогрессь рабочей платы и въ металлургической промышленности. При этомъ число рабочихъ на этомъ заводъ тогда не превышало 1,400 человъкъ, а теперь опо превышаеть 10,000. Тогда заводъ этотъ быль почти единственный на Югь Россіи, а теперь такихъ металлургическихъ заводовъ -17, а если въ нимъ присоеди-

нить другіе большіе заводы по металлообрабатывающей промышленности, то ихъ окажется около 40, съ рабочимъ населеніемъ minimum въ 100,000 человъкъ. На средства этихъ 100,000 рабочихъ прокармливается по крайней мъръ 500,000 душъ, считая по 5 душъ на семью рабочаго (холостые рабочіе, въ свою очередь, помогають своимъ родиымъ). Такилиъ образомъ, южная металлургическая промышленность дасть ередства къ существованию непосредственно половинъ миллиона населенія, не говоря о заработкахь другихь классовь населенія, такъ или иначе прикосповенныхъ къ этой промышленности, о которыхъ мы упомящемъ шке. Существоваще этой промышленности обезнечиваеть жизнь не только рабочихъ. живущихъ на заводъ, но и ихъ семей, находящихся въ центральныхъ губеријяхъ, доставляя имъ средства иссти также лежащія на нихъ дома повинности, которыя имінощаяся дома земля не въ состояніи оплатить. На это значеніе иностранныхъ предпріятій для витересовь половины милліона рабочаго населенія не м'янало бы обратить винманіе т'ямь противцикамъ пиостраниыхъ капиталовъ, которые при этомъ ссылаются па свои горячія натріотическія чувства.

Не подлежить сомивнію, что установившемуся на Югб высокому уровню платы за трудь, помимо усиливающагося изъ года въ годъ спроса на него, не мало содъйствуетъ и то обстоятельство, что иностранцы привывани и у себя дома оплачивать трудъ высоко и обставлять его хороно, вследствіе чего они продолжають и у насъ придерживаться усвоенныхъ ими на роднић привычекъ, считая высокую оплату труда и хоронцую его обстановку необходиливани и полезными для устъиности самаго дъла, между твыв какъ многіе русскіе промышленинки, наобороть, одинмь изъ принциповъ веденія дъта считають, выражаясь мягко, экономію на рабочемь трудь и на его обстановић. При этомъ печего опасаться, что въбудущемъ, при ослаблении интенсивности спроса на Югь, указанный уровень можеть опять попизиться. Высота рабочей нааты, какъ извъстно, опредъляется не только отношеніемъ

между спросочь и предложеніемь, по и уровнемь установившихся потребностей рабочихь—т. и. Standart of life. Разь въ данной м'ястности установился изв'ястный уровень рабочей нааты и, въ соотв'ятстій съ нимь, изв'ястный уровень потребностей, то трудно ожидать, чтобы съ теченіемь времени этоть уровень понизился, такъ какъ уровень потребностей им'ястъ вообще скор'я тейденцію къ повышенію, ч'ямь къ пониженію. Для интересовъ рабочихъ, мы это категорически утверждаемъ, на основаніи лично пров'яренныхъ нами фактическихъ данныхъ, приливъ иностранныхъ каниталовъ къ намъ представлясть больное благо.

Кром'в рабочей платы, въ судьбъ рабочаго важную роль играеть его жилище. Дороговизна или денісвизна пом'ященія. хорошое или дурное жилище отражается весьма существенно на интересахъ рабочаго, вліяя въ первомъ случать на его бюджеть, во второмъ-на его здоровье и на весь обиходъ его жизни. Особенно вопросъ о жилищахъ рабочихъ имбетъ громадное значеніе на Ють Россін, тдь рабочіе составляють приныви элементь, гдв заводы и рудники большею частью открываются въ пустыпныхъ и безлюдныхъ мъстахъ. Необходимо констатировать факть, что иностранные предприниматели удбляють этому вопросу Особенное вниманіе и прилагають всѣ усилія къ тому, чтобы устранвать жилища для рабочихъ по возможпости въ достаточномъ количествъ и съ возможно большими удобствами. Само собою разумъстся, что они издъсь, какъ въ рабочей илать, руководствуются не филантроническими соображеніями, а необходимостью, но съ другой стороны несомивино, что въ этихъ стараніяхъ не маловажную роль играсть п то обстоятельство, что они привыкли и на родинъ заботиться объ устройствъ жилищъ для рабочихъ и притомъ такихъ, которыя соотвътствовали бы человъческому достоинству рабочихъ, сознавая, что хорошее жилище, улучная матеріальную обстановку рабочаго и содъйствуя поднятію его правственнаго уровия, этимъ самымъ вліясть и на производительность его труда и, слъдовательно, и на усиъхъ самаго предпріятія. Такое

сознаніе служить большей гарантіей для интересовь рабочихь, ч**ъмь слу**чайные гуманные порывы того или другого предпринимателя-благод втеля.

Изъ описанныхъ нами многочисленныхъ домовъ для рабочихъ, осмотрънныхъ нами на Ють Россіи и въ Ц. Польскомъ. можно видъть, какой громадный прогресь совершился въблагоустройствъ рабочихъ въ этомъ отношенін, благодаря развитно иностранных в предпріятій. Если на старыхъ коняхъ Донецкаго бассейна, преимущественно медкихъ, продолжаютъ еще теперь существовать дома для рабочихъ самаго примитивнаго устройства, не многимъ отличающеся отъ старыхъ «землянокъ» или «каютокъ», убогіе, ветхіе и жалкіе, безъ подовъ, съ маленькими оконечками и инэкими потолками и съ атмосферой, въ которой можно задохнуться, To Ha камениоугольныхъ коняхъ, эксилоатируемыхъ иностранцами, равно какъ и новыхъ металлургическихъ заводахъ, дома для рабочихъ имъютъ совсъмъ другой видъ, въ высшей степени удобны и помъстительны, многіе же, выстроенные въ самое последнее время, прямо поражають своею росконью, и обитателямь ихъ могь бы позавидовать любой нетербургскій чиновникъ, илатящій за квартиру 600—700 руб. въ годъ. На стр. 281 и след, описаны нами изсколько типовъ такихъ домовъ для рабочихъ на заводь Новороссійскаго общества: за 4 руб. въ мъсяцъ рабочій имбеть прекрасную квартиру изъ двухъ высокихъ и свътлыхъ компатъ, чисто выобленныхъ, съ большими окнами и съ крашенными полами, и кухии со службами (кладовой, погребомъ и отхожимъ мъстомъ для каждой ввартиры отдільно), съ небольшимь дворомь, часто и съ садикомь, причемь отопленіе квартиры отпускается даромь; меньшія квартиры обходятся въ $1^{1}/_{2}$ и 3 руб., за то есть такіе рабочіе, которые себів позволяють жить въ 6-ти рублевыхъ п 8-ми рублевыхъ квартирахъ, состоящихъ изъ ифсколькихъ комнать. Такія же прекрасныя жилища для рабочихъ выстроены на Петровскомъ и Донецко-Юрьевскомъ заводахъ, на копяхъ Алмазнаго общества и каменноугольнаго общества Успенскаго бассейна и т. д. Казармы для холостыхъ на новыхъ заводахъ состоять изь высокихъ, просторныхъ и свѣтлыхъ номѣщеній, съ отдѣльной прихожей и отдѣльной умывальной компатой со всѣми необходимыми приспособленіями. Точно также устроены хоронія жилища на коняхъ Царства Польскаго, и хотя опѣ уступають южнымъ по своимъ удобствамъ и по своимъ размѣрамъ, по за то опѣ очень дешевы, и притомъ на половину или даже на двѣ трети ниже цѣнъ, которыя существують въ этомъ районѣ на соотвѣтствующихъ частныхъ квартирахъ.

Не меньше усердія обнаруживають иностранные предприниматели и въ созданій другихъ учрежденій, которыя въ той или иной формъ могуть содъйствовать благосостоянію рабочихъ и удовлетворенію пхъ потребностей, каковы: больницы и антеки, школы, ненсіонные фонды, кассы вспомоществованій, страхованіе оть несчастныхъ случаевь, общества потребителей, бани, столовыя, общественные сады, аудиторін и т. д. Если приноминть, что, согласно оффиціальнымъ даннымь, 99,6% папшхъ фабрикъ п заводовь не имъють никакихъ школъ и только 0.4_{20}^{07} изъ общаго числа нашихъ промышленныхъ заведеній обзавелись ими, то пельзя не оцфинть того рвенія, которое обнаруживають иностранныя предпріятія въ обзаведеній школами, изъ которыхъ ифкоторыя, по своимъ разм'брамъ и по количеству своихъ учениковъ, не уступаютъ ниому среднеучебному заведению. Тоже самое следуеть сказать и о значенін, какое имбеть развитіе обществъ потребителей среди заводскаго населенія, оберегая посл'яднее отъ эксплуатацій м'єстныхъ давочниковъ, доставляя возможность рабочимъ пользоваться пеобходимыми предметами потребленія цънъ, побуждая ихъ дълать сбереженія, дабы имъть возможность вступать въ члены подобныхъ обществъ. и увеличивать эти сбереженія по мъръ накопленія прибылей этихъ обществъ. Обезпечение рабочаго населения предметами потребленія хорошаго качества и по дешевой цънъ имъстъ еще особенное значение на Югь, гдъ рудинчная навка долгое

время служила, и во многихъ случаяхъ еще и теперь служить, источникомъ дохода для предпринимателя. Воть почему нельзя не привътствовать развитія обществъ потребителей на Югѣ Россіи при ипостранныхъ предпріятіяхъ и ножелать имъ дальнъйшаго распространенія и въ тъхъ предпріятіяхъ, въ которыхъ они еще не успъли организоваться, благодаря недавнему возникновенію этихъ предпріятій.

Все это, столь разнообразное, благотворное вліяніе иностранныхъ предпріятій на интересы рабочихъ темъ болъе должно быть оценено, что, благодаря примеру пиостранцевы, предприниматели начинають придерживаться же правиль веденія діла, также высоко вознаграждать рабочій трудь, устранвать такіе же дома для рабочихь, такія же школы, больницы и т. под. Если эти пововведенія прививаются пока весьма медленио на каменноугольныхъ коняхъ, разбросанныхъ въ видъ мелкихъ предпріятій по разнымъ медвъжымъ угламъ, то въ металлургической промыныенности, въ которой существують, главнымь образомь, крупныя предпріятія, которыя у всёхъ на виду, примерь иностранцевь действуеть заразительно, и на Александровскомъ заводъ, примърно, принадлежащемъ русскимъ каниталистамъ, или на Донецко-Юрьевскомъ заводб, устроенномъ русскими капиталистами, можно найти такое же благоустройство (въ устройствъ рабочихъ домовъ, больницъ, школъ, учрежденій обществъ потребителей и пр.), какъ на Дибировскомъ и Юзовскомъ заводб.

ва ободъемъ
тій на интересы лиць, непосредственно же съ ними экономигоянія.
чески связанныхъ, — землевладъльцевъ, владъльцевъ перевозочныхъ средствъ, рабочихъ и служащихъ, подрядчиковъ
поставщиковъ и т. под., — предпріятія эти обнаруживаютъ еще
значительное косвенное вліяніе на разнообразныя другія сферы
и отношенія, новидимому находящіяся съ ними въ самой отда-

ленной связи, и на интересы лиць, часто съ инми, повидимому, ничего общаго не имъющихъ. Вліяніе это обнаруживается въ возникновеній и развитій повыхъ, всиомогательныхъ и побочныхъ, отраслей дъятельности, въ образовании повыхъ поселеній, заключающихь вь себь зачатки будущихь городовь и представляющихъ новые потребительные рынки для продуктовъ сельскаго хозяйства, въ поднятін благосостояння уже существующихъ городовъ, въ развити портовъ и т. д. Такъ, напр.. развитіе металлургическихъ заводовъ имбетъ сильное вліяніе на развитіе каменноугольной промышленности. Сверхъ непосредственнаго спроса на минеральное топливо, предъявляемаго металлургическими заводами и вызывающаго усиленное развитіе каменноугольной промышленности, металлургическіе заводы косвеннымъ образомъ вліяють на то же развитіе тъмъ. что вызывають необходимость въ постройкъ рельсовыхъ иутей для перевозки громоздскихъ грузовъ, обусловливаемыхъ существованіемь металлургической промышленности, а эти неревозки въ свою очередь усиливають потребность желбзиыхъ дорогь въ минеральномъ топливъ. Тоть же результать получается отъ развитія, благодаря существованію металлургической промыныенности, разныхъ фабрикъ и механическихъ заводовъ, которые въ свою очередь предъявляють спросъ на каменный уголь. Развитіс каменноугольной промыныенности, своими потребностями въ лъсныхъ матеріалахъ для кръпленія шахть, вызываеть разработку этихъ матеріаловь, далеко въ Полъсскихъ лъсахъ, отражансь такимъ образомъ на интересахъ тамонинхъ лъсовладъльневъ и крестьянъ, рубящихъ этотъ лъсъ и доставляющихъ его къ пристанямъ, на интересахъ владъльцевь илотовь и перевозчиковь, перевозящихъ его по Дибиру до Екатеринослава, на интересахъ владъльцевъ многочисленныхъ л'ясоннаенъ, построенныхъ, благодаря этому, въ Екатеринославъ, и на ихъ служащихъ и рабочихъ, и т. под. Столь же значительно вліяніе металлургической промышленности, съ одной стороны, на развитіе большихъ наровозостроительныхъ, вагоностроительныхъ, судостроительныхъ и маниностроительныхъ заводовъ, а съ другой стороны—на возникновение небольшихъ чугунолитейныхъ и механическихъ заводовъ. Существованіе готоваго чугуна на м'єсть дасть пмиульсь маленькимъ предпринимателямъ устранвать фабрики, заводы и мастерскія, для переработки металла въ падблія, какъ необходимыя для надобностей самихъ металлургическихъ заводовъ, такъ и годныя для рыпка и пеносредственно идущія на удовлетвореніе потребностей населенія, каковы: производство сельско-хозяйственныхъ орудій и машинъ, гвоздильное производство и т. под. Не менъе сильное вліяніе оказали металлургическіе заводы на возникновение и развитие особой отрасли промышленности производства огнеунорныхъ издълій, бетоннаго, цементнаго п киринчнаго производствъ, — необходимыхъ для налобностей металлургическихъ заводовъ. По приведенному нами свидътельству профессора Тиме, иностранные строительные огнеунорные матеріалы, необходимые для надобностей металлургическихъ заводовъ, постепенно замъняются матеріалами русскаго происхожденія. На стр. 316—317 мы привели перечень 15 папболбе крупныхъ предпріятій въ этой отрасли промышленности. возникинихъ въ самое последнее время на Юге Россіи, сверхъ многочисленныхъ мелкихъ предпріятій, которыя не поддаются регистраціи. Если къ нимъ прибавить крупные механическіе заводы, которыхъ мы насчитали 22 (на стр. 62-65), среди которыхъ самые маленькіе имбють число рабочихъ въ ибсколько сотъ человъкъ, а болъе круппые, какъ напр. Николаевскій судостроительный и Луганскій маниностроительный заводы, имъютъ ихъ тысячами, то число всъхъ рабочихъ и служащихъ во всъхъ побочныхъ отрасляхъ промышленности, вызванныхъ къ жизни существованіемъ главной промышленности, окажется еще больше, чъмъ на самихъ металлургическихъ заводахъ. Всъ эти заводы дали значительный заработокъ населенію при самомъ ихъ сооруженій и оборудованій, потребовавь огромной массы строительных в матеріаловь и давъ работу многочисленнымъ каменыцикамъ, слесарямъ, плотинкамь, штукатурамь, архитекторамь, подрядчикамь, перевоз-

чикамъ и цблой массъ другихъ лиць, такъ или иначе принимавшихъ участіе пъ этомъ сооруженій и оборудованій. По еще большее значеніе имъють эти заводы для населенія самой своей дъятельностью, требуя для своего производства массы матеріаловь и доставляя производителямь и владбльцамъ этихъ матеріаловъ возможность ихъ сбыта и перевозчикамь вознагражденіе за ихъ неревозку, а съ другой стороны предоставляя обнирное поприще для примъненія труда цълой массъ рабочихъ и служащихъ, непосредственно запятыхъ въ производствъ этихъ заводовъ. Всъ эти рабочіе и служащіе, конторщики, архитекторы, подрядчики, перевозчики и т. под. въ свою очередь являются потребителями разпообразныхъ товаровъ и услугъ, необходимыхъ въ ихъ жизненномъ обиходъ. и чъмъ больше ихъ заработокъ, тъмъ больше ихъ потребленіе събстныхъ принасовъ, одежды, обуви, предметовъ роскопи и т. д., тъмъ больше, слъдовательно, они дають зарабатывать булочникамъ, мясникамъ, бакалейщикамъ, галантерейщикамъ, мануфактуристамъ, портнымъ, саножникамъ, мебельщикамъ, учителямь, докторамь, антекарямь, артистамь, инсателямь. священникамъ и т. д. Всъ эти многочисленныя категоріи лицъ иснытывають на себѣ благотворныя послъдствія увеличивающагося промышленнаго развитія; которое, начавнись въ одномъ пункть, распространяется все дальше и дальше, охватывая все болбе и болбе расширяющеся круги населенія. А вълюсабдиемь результать увеличивается также доходь казны, какъ всябдствіе увеличенія потребленія разныхъ предметовъ, обложенныхъ косвенными налогами и акцизами, такъ и вслъдствіе возникновенія и расширенія разныхъ промысловь, облагаемыхъ ирямыми налогами въ пользу казны, земства и городовъ.

Столь же благотворно отражается существование иностран-Вліяніснае ныхъ металлургическихъ заводовъ на интересахъ сельскаго хозяйства, нутемъ созданія разныхъ потребительныхъ центровъ въ видъ поселковъ, посадовъ и мъстечекъ. Мы привели описаніе п'якоторыхъ изъ этихъ поселковъ, изъ которыхъ видно, какъ быстро растеть население въ нихъ и увеличи-

вается ихъ благосостояніе. Поселокъ при Петровскомъ заводъ, возникшій всего 2—3 года тому назадъ, имъсть населеніе въ 8,265 душъ, съ значительнымъ числомъ торговыхъ, промышленныхъ и ремесленныхъ заведеній. Поселокъ Амуръя на львомь берегу Дивира возлів Екатеринослава, служивній прежнія времена притономъ для воровъ и разбойниковъ, настоящее время имъетъ населеніе въ 10,798 человыть, мъстные землевладъльцы отдають землю для постройки домовъ на этомъ поселкъ по 15 кон. за 1 кв. сажень, благодаря чему земля даеть изрядную ренту въ 360 р. съ десятины, а на базарв подъ лавки земля даже отдается по 15 р. за квадрат, сажень. Поселокъ при селеніи Каменскомъ, возлъ Южно-Дибировскаго завода, насчитываеть населеніе въ 15,000 душъ, помимо крестьянъ, съ числомъ домовладъній въ поселкъ приблизительно въ 650 (сверхъ 800 крестьянскихъ домовъ вь селенін Каменскомь), цвиность которыхь опредвляется приблизительно въ 1 милл. руб. Поселокъ Юзовка, образовавшійся уже давно, имбеть населеніе въ 30,000 душъ, число домовладбий въ немъ-1,769, которыя могуть быть оцънены minimum въ 2 милл. руб., число торговопромышленныхъ предпріятій, спабженных в торговыми документами—362, годовой обороть которыхъ можеть быть оценень оть 8 до 10 милл. руб. Такіе же поселки вызваны къ жизни въ Царствъ Польскомъ, изъ которыхъ наиболъе выдающеся — Сосновицы Доморова — имъютъ населеніе: первый въ 50,000, а вь 30,000 душь.

Возникновеніе и развитіе такихъ поселковъ представляєть громадный интересъ для населенія: 1) созданіємъ повыхъ цънностей, въ видѣ жилыхъ домовъ, разнаго рода построекъ, магазиновъ, лавокъ, разныхъ промышленныхъ заведеній, общественныхъ зданій, улицъ, дорогъ и т. п., причемъ уже одно сооруженіе всего этого даетъ значительный заработокъ населенію; 2) созданіємъ цълаго класса повыхъ собственниковъ, въ лицъ владѣльцевъ всѣхъ этихъ домовъ, магазиновъ и промышленныхъ заведеній; 3) доставленіемъ постоянныхъ неточ-

никовъ существованія какъ для только что поименованныхъ лиць, такъ и для цвлаго класса ремесленииковъ, мастеровыхъ, равно какъ и представителей интеллигентнаго труда (священиясь, учитель, врачъ, антекарь, акушерка, фотографъ и т. и.), находящихъ примъненіе для своего труда въ подобпомъ носельть, и наконецъ 4) созданіемъ обинриаго потребительнаго рынка для сельско-хозяйственныхъ продуктовъ окрестныхъ деревень.

значеніе поселки им'ьють, какъ потребительные Зименіе Kakoe рынки для сельско-хозяйственныхъ продуктовъ, ноказываетъ приведенный нами примъръ Юзовки, гдъ недъльный привозъ сельско-хозяйственныхъ продуктовъ въ 1000 возовъ считается илохимъ, средий -2,000 возовъ, а осенью даже -5,000 возовъ. Въ теченіе одного года на мъстной бойнъ было убито скота:

Быковъ. . . 2.286 головъ. Коровъ. . . 5,033 Овецъ 7,787 Свиней . . . : 784 Телять. . . . 1.218

Мысль о томь, что развитіе промышленности создасть инрокій сбыть для произведеній сельскаго хозяйства, венно оснаривается темъ возраженіемъ, что, какъ бы быстро ни развивалась промышленность, число рабочихъ не можетъ настолько прогреспровать, чтобы создать обинирный внутренній рынокъ для продуктовъ земледілія. Изъ приведенныхъ нами данныхъ можно видъть, насколько неосновательно возраженіе, упускающее изъ виду, что кромѣ самихъ рабочихъ въ данной отрасли промышленности, спресъ на сельскохозяйственные продукты предъявляють и ихъ семьи, а также рабочіе съ своими семьями въдругихъ отрасляхъ промышленности, вызванныхъ къ жизни главной, равно какъ населеніе тьхъ поселковъ, которые образовались вокругъ странныхъ предпріятій. Спросъ этоть въ своей сложности настолько значителенъ, что получаетъ весьма серьезное значеніе для сельскаго хозяйства, побуждая къ увеличенію количества занашекъ, разведению другихъ хозяйственныхъкультуръ, номимо зерновыхъ продуктовъ, развитно скотоводства и т. д. По приведенному нами оффиціальному свидътельству. запашка удобныхъ земель въ районъ Екатерининской желъзной дороги, въ теченіе 10 літь ся существованія, совнадающаго съ развитіемъ въ этомъ районъ металлургической промышленности, возрасла до 450% размъра запашки во-хъ годовъ.

ianie na ь и благо-

Наконець, мы видьли, что металлургическая промышленв и благо-жийе горо-ность на Югь, кромъ образованія повыхъ поселеній, заключающихъ въ себъ зачатки будущихъ городовъ, оказываеть существенное вліяніе на рость и благосостояніе уже существующихъ городовъ, на увеличение ихъ населения, на расширеніе ихъ торгово-промышленной двятельности. Такъ, населеніе Екатеринослава увеличилось съ 48.100 жителей въ 1887 году до 121,216 жителей въ 1897 году, т. е. въ теченіе 10 льть въ 2½ раза слишкомь. Цъпность имуществъ, въ теченіе того же періода, увеличилась въ Екатеринославъ болбе чъмъ въ 21/2 раза, въ Луганскъ почти въ 3 раза, а въ Маріунолъ почти въ 4 раза. Городскіе бюджеты возросли за тоть же періодъ времени: въ Екатеринославъ-съ 227,000 р. до 640,000 р., въ Маріунолъ--съ 113,000 р. до 517,000 р., въ Луганскъ -- съ 27,000 р. до 121,000 р. Размъры торговыхъ оборотовъ по гильдейскимъ документамъ возросли въ неріодъ 1890—1897 года: въ Екатеринославъ--съ 7,5 милл. руб. до 18,6 милл. руб., въ Маріуноль съ увадомъ-съ 15,4 до 24,7 милл. руб., въ Луганскъ съ ублюмь съ 1,9 до 3,1 милл. руб., въ Бахмуть съ увадомъ -- съ 2, я до 6,9 милл. руб. Тоже самое слъдуеть сказать и о развитіи южныхъ портовъ, особенно Маріунольскаго, который, будучи оконченъ постройкой въ концъ 1889 г., имъть въ первый годъ своего существованія грузообороть вь 6,8 милл. пуд., а въ 1899 году ожидаемый грузообороть исчислень въ 58 милл. руб., составдяя, такимъ образомъ, за 9 лътъ увеличение въ 9 разъ.

Послъ всъхъ этихъ многочисленныхъ фактовъ и данныхъ, приведенныхъ въ нашемъ изслъдованіи, мы теперь имъемъ, кажется, полное основаніе сказать, что приливъ иностранныхъ каниталовъ въ Россію быль, и можетъ и въ будущемъ быть. только полезнымъ.

Въ заключение остается еще упомянуть о двухъ возра- возраженияхъ, которыя обыкновенно приводятся противъ прилива ва знос иностранныхъ каниталовъ и которыя непосвященнаго человъка инуъ в лозъ могутъ ввести въ заблуждение.

Первое возражение заключается въ томъ, что положитель-нетовени ныя стороны прилива иностранныхъ капиталовъ покупаются слишкомь дорогою ц/биой; истощеніемь нашихъ природныхъ богатетвь. Фраза очень громкая, по едва ли она можеть быть принята въ серьезъ. Природныя богатства страны даны не для того, чтобы они лежали втупъ, а для того, чтобы населеніе страны ими пользовалось. Уменьшивъ природныя богатетва страны на извъстное количество нудовъ руды, угля и флосовъ, извлеченныхъ изъ ибдръ земли, мы тъмъ самымъ увеличиваемъ богатство страны на извъстное количество пудовъ чугуна, желъза, рельсовъ, машинъ, всякаго рода издълій, которые представляють собою ту же руду, уголь, флюсы и пр., съ той только разницей, что, благодаря приложенію къ шихь національнаго труда, они изъ мертваго, викому непужнаго капитала обращаются въ дъйствительныя цънности, годими для пользованія населенія. Еслибъ мы не производили всего этого количества чугуна, жельза и издълій, то мы должны были бы его привозить изъ заграницы, оплачивая его изличинимь количествомъ вывезеннаго хлъба, неньки, скота, т. е. предметовъ, въ которыхъ, пожалуй, и безъ того чувствуемъ педостатокъ (приномнимъ наши недороды послъдиихъ лътъ) и въ производствъ которыхъ національный трудь вознаграждается ниже, не говоря уже о томъ, что предметы эти подвергансь бы еще даливишему обезцъпению, благодаря излишнему ихъ предложенію на всемірномъ рынкъ. Мы думаємъ, что въ этомъ последнемъ случать произопью бы гораздо большее

ніе природныхъ богатствъ страны, чімь то, которое усматривають въ извлечени изъ ибдръ земли исконаемыхъ, сотии авть лежавшихъ втупъ, и въ переработкъ ихъ паціональнымъ трудомъ для національнаго же пользованія.

-91.0 กินหช

Второе возражение противь иностранныхъ предпріятій за-, въ се-ъ рабо- КЛЮчается въ томъ, что русскіе рабочіе очень мало выпгры-. масте-и пиже- Вають оть иностранныхъ предпріятій, такъ какъ ими замѣщаются только простыя, черныя и инзиня работы, всв же болве или менгве хороню оплачиваемыя работы замъщаются иностранными рабочими; о мастерахъ же, техникахъ, инженерахъ и объ административномъ нерсональ и говорить нечего, что они вев пностранцы. Мы привели многочисленныя фактическія данныя о числъ иностранцевъ въ разныхъ предпріятіяхъ, изъ которыхъ можно заключить, насколько преувеличены толки о значительномъ участій въ пихъ иностраннаго элемента. Число пностранныхъ рабочихъ вообще незначительно въ сравненіи съ числомь русскихь рабочихь, составляя въ новыхъ предпріятіяхъ лишь ибсколько процентовъ, а въ старыхъ совсёмъ почти уже исчезнувъ: такъ же сравнительно невеликъ иностранный элементь и въ техническомъ и конторскомъ персональ иностранных в предпріятій. Больше всего этоть элементь преобладаеть въ составъ мастеровъ и стариихъ мастеровъ или такъ называемыхъ контръ-метровъ, что объясияется тъмъ, что у насъ ибтъ еще достаточнаго количества опытныхъ и знающихъ металлургическое дъло собственныхъ старинкъ мастеровъ и контръ-метровъ и волей-неволей ихъ приходится выписывать изъ заграницы.

Иностранные предприниматели, приглашая иностранныхъ техниковъ и контръ-метровъ на службу, руководствуются не національными соображеніями, а чисто коммерческими разсчетами, полезностью и необходимостью этихъ людей для ихъ предпріятій. Дайте имъ русскихъ техниковъ и столь же знающихъ и опытныхъ и столь же полезныхъ для дъла, и они столь же охотно ихъ примуть на службу, какъ своихъ единоплеменниковъ, и даже можетъ быть еще

охотиће, такъ какъ опи освободять ихъ отъ многихъ хлопоть, связанныхъ съ незнаніемъ языка, обычаевъ и условій страны этими людьми, и оть необходимости считаться съ ихъ капризами, благодаря ихъ монопольному положению. мы дъйствительно видимь, что гдъ только стараются иностранные предприниматели замъщать соотвътствующія мъста русскими шикенерами и мастерами; вездъ въ иностранныхъ предпріятіяхъ рядомь съ иностранными техниками, инженерами и контръ-метрами фигурирують также и русскіе, иногда въ большемъ, иногда въ меньшемъ числъ, чъмъ эти последніе, смотря по даннымь индивидуальнымъ условіямь, причемь по отпошенію къ техникамь и инженерамъ не существуеть инкакой разницы въ вознагражденіи, все равно, русскіе ли они или иностранцы, и только один контръметры оплачиваются дороже, чемь русскіе, такъ какъ опи болве опытны и свъдущи и, номимо того, они естественно должны получать высшее вознагражденіе уже за одно то, что они оставляють свою родину и нускаются въздалекую страну. вдали отъ семьи и родныхъ. Съ другой стороны, мы видъли. что и русскіе предприниматели приглашають для веденія дъла иностраниыхъ директоровъ, инженеровъ и техниковъ и даже часть конторскаго персонала, конечно, не изъ-за недостатка натріотизма, а просто потому, что это требуется самимъ дѣломъ и педостаткомъ на мъстъ соотвътствующихъ людей.

Очевидно, что туть все діло сводится къ тому, чтобы образовать на містів достаточный контингенть ополновсе инженеровь, техниковь и мастеровь, чтобы иностранцамь не было надобности прибъгать къ услугамъ своихъ соплеменниковъ и, несомибино, что они тогда одинаково съ русскими не будуть къ шимъ обращаться. Мы видын, какъ съ теченіемъ времени уменьшился иностранный элементь на Милевицкомъ заводъ, на заводъ Фициеръ и Гамиеръ и на коняхъ Франко-Итальянскаго общества, мы видыш какъ онъ совершенно почти исчезъ на заводахъ Южно-Дибировскаго и Повороссійскаго обществъ и какъ онъ въ теченіе одного года сократился съ 80

до 17 на Никоноль-Маріунольскомъ заводь. Пройдеть изкоторое время, и не подлежить сомизнію, что и на тахъ повыхъ заводахъ, на которыхъ теперь иностранный элементь запимаеть еще видное місто, послідній въ свою очередь исчезнеть, по, конечно, не безслідню, а оставивъ русскимъ техникамъ, мастерамъ и рабочимъ тотъ богатый запасъ знаній и опыта, который быль привезень ими изъ родины.

приложеніе.



Таблица I. Сырые матеріалы, полученные въ 1896 г. на станціи Дружковка (Дружковскій заводъ).

Матеріалы.	Станція отправленія.	Коли- чество, въ тыс. вуд.	Ражтоний верстъ.	Tapues.	Выручка жел. дор.	Сумма.
Уголь.	Ханженково	797,7	71	1,29	10.290,33	
	Горловка	2,995,9		11,95	•	•
	Рудничная	867.0		1,62	• -	•
	Алмазная	647,8		2.44	-	
	Юрьевка	945,4		3.38	•	
	Разныя	97.3		•	1.877,89	102,565,44
Руда	Вечерий Кутъ	3.189,0		-	136.459,20	,
• • •	Александровскъ		285		933,00	137.422,20
Изв. камень	Константиновка	1.046,5	18	0.40	4.186,00	4.156,00
Пъсные		140,3	268	3,13	4.391,39	•
	Риго-Орл. ж. д.	25,4	1.191	9,93	2.522,22	
	" ЛибРом. " "	44,6	932	7.77	3.465,42	
	. Полъсск	10,7	999	٦,33	891,31	
•	КХСев	12,5	24	11.60	75,00	11.345,34
					-	255.518,95
Сырые м	Таб. патеріалы, полученні (Юзовск		1896	г. н	а станціи	Юзово
Уголь	Рудиичная	1.291.2	10	0,18	2.324,16	
	Алмарная	166,8		1.78		•
	Юрьевка	150.0		1,91		
	Разныя	213,9		1.27	2.716,53	10.574.72

Матеріа.114.	Станціп отправленія.	Колп- честію, въ тыс. пуд.	Разстояніе верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.	Сумиа.
Руда	Амвросіевка	8,0	80	1,06	S4,s0	
	Кутейниково	341,0		0,88		
	Харцызскъ	190,0	36	0,52	933.00	1
	Еленовка	1,979,7	25	0,33	6.533,01	İ
	Маріуноль портъ	1.059,0	124	1,61	17.049,90	ļ
	Карнаватка	6.276.2	424	4,23	265,453,26	
	Вечерий Кутъ	10,695,2	422	4.21	450.267,92	
	Дебальцево	13,0	73	0,97	126,10	743.533,79
Изв. камень	В. Анадоль	1.053,6	11	0,98	10.325,28	
	Садки	464,9	42	1),93	4.323.57	;
•	Рази. ст. Екат. ж. д	257,0	20	0,44	1.130,50	,
	Дебальцево	370.1	7:3	1,62	5.995,62	21.775.27
Лъсные	Рази. ст. Екат. ж. д	693,5	259	3,04	21.082.40	
	" КХСев. ж. д.	495,5	400	4,00	19.820,00	
	ЮВост	271,2	370	3,85	10.441,20	•
	ЛибРом	16,2	1.057	5,81	1.427,22	
	MКBop	26,3	667	5,56	1.490.08	54.260,90
					:	830.444,69
Сыры	Табл е матеріалы, получе Тритузная (Дні		въ 18			нціи
Уголь	Горловка	743.2	337	5,25	39.015,00	
•	Ясиноватая	1.726,2	299	1.84	53.545,05	
	Мушкетово	1.783,0	316	5,04	89.863,20	
	Щегловка	2.563,0.	309	4,96	127.124,80	!
•	Рудпичная	6.723,3	309	4.96	333.475.68	
	Алмазиая	0.306.0	383	5,89	507,023.40	
	Рази. ст. Екат. ж. д	13,6	300	4,85	659,6a l	.250.712.76
Руда	Вечерий Кутъ	3.763,5	141	1,86	256.001.10	
	Кривой Рогъ	1141,2	151	1,95	1.953,97	i
	Александровскъ	536,3	170	2,19	11.744.97	
	Нижній	22,2	1.465 1	1,95	2,652,00	
	Николаевъ	55,7	351	3,64	2.027,48	274.380,35
:		:				. 1

Матеріалы.	Станціи отправленія.	Коли чество, въ тыс. пуд.	Paueronnie wpers.	Tapnds.	Выручка жел. дор.	Суняа.
Изв. камень	Удачная	320,1	.).).)	3,06	9.795,06	٠
71 -717-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11	Гришино	955,5		3.14	30.002.70	
•	Ясиноватая	991,4			34.203,30	
	Садки	· .	327		27.804,55	•
	Константиновка	540,7		3,69	19,951,83	
	Петровская		338		4.752,96	
	Крипичная	53,0	312	3,51	1.860.80	
	Краматорская		295		4.932,34	
	Часовъ Яръ	3,1	323	3,57	110.67	
	Мушкетово	39,2	376	3,83	1.501,36	
	Рази. ст. ЮВ. ж. д	2,8	350	3.70	103,60	135.045,67
						1.690.141.78
Сыры	гаол е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл		въ 18			нціи
Сыры	е матеріалы, получе	нные	въ 18			————— нцін
	е матеріалы, получе	нные	въ 18 Скій	заво.		нціи
	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Г	2.731,9	въ 18 Скій ————————————————————————————————————	заво.	дъ).	нціи 212.162.37
	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл Алмазная	енные п цанцево 2.731,9	въ 18 Скій 512 20	3abo.	дъ). 210.629,49	·
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0	въ 18 Скій 512 20 20	7.71 0.36	дъ). 210.629,49 1.532,88	
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0	512 20 20 30 170	7.71 0,36 0,27	ДЪ). 210.629,49 1.532.88 95,55 4.040.06 2.481.10	212.162.37
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1	512 20 20 30 170 780	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50	212.162.37
Уголь Руда	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9	512 20 20 30 170 780 813	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62	212.162.37
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмарная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4	512 20 20 30 170 780 813 240	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79 2,85	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40	212.162.37
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5	512 20 20 30 170 780 813 240 214	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79 2,85 2.59	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05	212.162.37 4.138,55
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмавная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5	512 20 20 30 170 780 813 240 214	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79 2,85	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05	212.162.37 4.138.55
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5	512 20 20 30 170 780 813 240 214	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79 2,85 2.59	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05	212.162.37 4.138,55
Уголь	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5 5,6	512 20 20 30 170 780 813 240 214 500	7.71 0.36 0.27 0.40 2.15 6.50 6.79 2.85 2.59 4.50	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05 252,00	212.162.37 4.138.55 14.244.67 230.545.59
Уголь. Руда Лъсные	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмарная	2.731,9 425,8 36,5 1.010,0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5 5,6	512 20 20 30 170 780 813 240 214 500	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.78 2.85 2.59 4.50	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05 252,00	212.162.37 4.138.55 14.244.67 230.545.59
Уголь. Руда Лъсные Сырые	е матеріалы, получе Кривой Рогъ (Гл. Алмазная	2.731,9 425,8 36,5 1.010.0 115,4 56,1 32,9 16,4 199,5 5,6	512 20 20 30 170 780 813 240 214 500	7.71 0.36 0.27 0.49 2.15 6.50 6.79 2.85 2.59 4.50	ДЪ). 210.629,49 1.532,88 95,55 4.040,06 2.481.10 3.646,50 2.230,62 467,40 5.167,05 252,00	212.162.37 4.138.55 14.244.67 230.545.59

Матеріалы,	Станцін отправленія.	Колп- чество, въ тыс. Въд.	Ражтояніе верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.	: Сумма.
·	•					i
	; Щегловка	1.742,8	272	4.52	- 78.774.56	
	Рудинчиая	2.850,5	274	4,55	129.697,75	
•	Мандрыкино	1.246,2	279	4,61	57.449,82	
	Голубовка	1.427,2	360	5,56	79.352,32	
	Алмазная	9.877,3	347	5.41	534.361,93	
•	Юрьевка	3.653,4	355	5,50	200.937,00	
	Разныя станцін	851.1	3(n)	4,72	40.171,92	1.299,108,2
Руда	Маріуноль	209,9	388	3,94	8.270,06	
	Тритузная	59,3	46	0.61	544,73	
	Инчугино	503,6	148	1.91	9.618,76	
	Кариаватка	7.679,0	170	2,19	168.170,10	
	Вечерий Кутъ	4.052,3	165	2.16	88.177,68	
	Кривой Рогъ	1.555.5	175	2.23	34.754,55	
	Николаевъ	67.2	375	3.83	2.573.76	312.109,6
Из в .к а мень	Кривой Рогъ	3.461.8	176	2,66	92,083,88	
	Гришино	247.5	203	2,93	7.251,75	
	Ясиноватая	155,3	264	3.27	6.157,41	
	Садки	136,9	293	3,42	4.651,98	
	Разн. ст. Екатер. ж. д	70,1	210	3,00	2.103,00	
	Папютино	715,0	158	2,48	17.732.00	
	Краснопавловка	676,3	150	2.70	15.260,10	
•	Часовъ Яръ	302,9	190	3,40	10.295,60	
	Разн. ст. КХСев. ж. д.	24.1	200	2,90	695,90	
	Алмазная	47,2	349	3,69	1.741,68	
	Мануиловка	9,8	341	3,66	353,68	161.367.98
			•	:		1.772,595,88
Сыры	Табл Табл е матеріалы, получе Юрьевка (Донецко		въ 18			нціи
Руда	Маріуноль портъ	30,4	228	2.66	5117,64	
-	п. Калміусъ	259,1			3.575,58	
	Пичугино				16.501,70	
!						
				,		

Матеріялы,	Станціи отправленія.	Коли- чество, въ тыс. пуд.	Разстояніе верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.	Сумма.
Ифеные .	Карнаватка	172,3 15,6 350,0 146,9 16,7	513 398 150 100 350 733	1.38 3,75	70.078,84 6.926,46 301,64 4.830,00 5.508,75 1.020,37	·
Сырые	Табл матеріалы, получен Волынцево и Садкі		ъ 189			щіяхъ
Лъсные	Екатеринославъ	39,3 52,4 46,3 110,9 25,9	98 1.103 615 549	1,43 9,19 5,13 4,74 7,48	2.375,19 5.256,66 1.937,32	58.978,81
Сырь	Таблі іе матеріалы, получе Алмазная (А		въ 18		. на ста	нціи
Лъспые .	Разн. ст. Екатер. ж. д КХСев. ж. д ЛибРом ХНик Юго-Вост. " "	394.9 67.1 49.1 201.9 172,1	1.014 557	1.75 3,45		32.429.82

Таблица IX. Количество чугуна, отправленнаго въ 1896 г. изъ ст. Юзово (Юзовскій заводъ).

Названія ж. дор.	Станціп назначенія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
PIA	Ревель	22,8	2.070	20,50	4.674,00
Балтійская	Мышковъ	26,5	1.783	18,58	4.923,70
ВаршВъиская	Сосновицы	17,8	1.757	18.41	3.276,98
1	Разпыя	2,1	(1.700)	18.03	375,63
ВаршТересп.	Варигава	204,0	1.524	16,86	34.394.40
	Ростовъ	61,0	227	4.03	2.458.30
Владикавказ		14,2	651	10.05	1.427,10
	Разныя	22,2	(400)	6.70	1.487.40
	Екатеринославъ	13.8	259	4.57	630,66
Екатерининск.		75,1	14	0.31	232,81
	Маріуполь	75,6	124	2.32	1.753,9
	Горлогка	7,9		1,12	88.4
1	•	93,5	162	2,95	2.755.21
	Ростовъ	18.0	227	4.03	725.4
1	Желъзная	14,2	40	0,89	126,38
0	Развыя	15,0	(100)	1,92	345,60
W Tour		34,7	1.472	16,51	5.728,07
ИвангДомор.	Ивангородъ	68,5	1.754	18.39	12.597.13
	Доморово	1000	1.563	17,12	146,90
Van Can		100.0	341	5.91	5,910,00
КурХарСев	Харьковт	The second second	255	4,50	468,00
		10,4	279	4,90	5.620,70
	Александровка			5,94	2.482,0:
	Мелитополь	41.8		6,49	811,23
		12.5	50	1.58	17.234.6
	Дружковка Бахмутъ	C. 1000 July 1	138	2.55	535,50
•	Разныя	21,0	(200)	3,58	304,30
ЛибРоменская			(1.300)	15,36	92,16
	Разныя	0,6	1.660	17,76	14.669,76
Лодзинская		82,6	1.075	13,86	116.715,0
МоскБрестек	Москва	842,1	(1.100)	14,03	940,0
МоскКазанск.	Разныя	6,7		13,62	9.506,76
москказанск.	Колошно	69,8	1.038 959	A 100 CO CO	7.615,38
	Рязань	58,2		13,09	1.667,8
	Разныя	12,8	(950)	10.03	1.007,84

Названія жел. дор.	Станцін назначенія.	Пуды въ тыс.	Unc.io Bepett,	Тарифъ.	Выручка жел. лор.
Moon Pag Date	Конотонъ	13,5	616	9,53	1,293,50
МоскКазВор.	Разныя	1,3	(600)	9,37	402.91
Mante Carantonia	Климовка	60.8	1.027	13,54	5,232,32
МоскКурская.	Тула		593	12.65	2.074,60
	Разныя	6,5	(900)	12.70	525,50
МоскИнжегор.	Оръхово	17,8	1.155	14.+0	2.563,20
Mog in we top.	Нижній	1	1.454	16,59	3.782,52
	Муромъ	1	1.416	16,14	15.565,62
	Pasmis		(1.4(0))	16,03	2.885,40
Николаевская .	Петербургъ		1.988	17,95	19,356,60
miconico inc.	Пущино		1.652	17,91	426,920,67
	Разныя	1	(1.600)	17,36	2,239,44
МоскЯрАрх.	Разныя	5,5	(1.400)	14,03	951,65
Нолъсскія	Разныя	1.2	(1,000)	13.36	160,32
Привислинск.	Варшава	1	1.538	16,95	2 322,15
Риго-Орловск.	Бъжецкая	25.3	>47	12.34	3.122,02
	Разныя	2,1	(700)	10.70	224.70
РязУральск.	Старожилово	9.4	916	12.80	1.203,20
	Разныя	19.6	(500)	12,03	2.357,88
СибВаршанск.	Разныя	3.8	(1.200)	14.70	555,60
Сызрано-Вязем.	Алексивъ	70.4	953	13,05	9.157,20
	Тула	36,2	904	12.72	4,504,64
	Разныя	15.7	(908))	12,70	1.993,90
Фастовская . :	Разныя	3,0	(500)	5,03	240,96
ХарькНикол	Полтава	10,1	443	7,27	734,27
•	Николаевъ	19.7	625	9.74	1.915,78
	Сумы	11,7	494	7,95	930,15
	Еписаветградъ	33.0	604	9,42	3.168.60
	Разиыя	3.2	(500)	5,03	256,66
Шуйско-Иван	Иваново	43.6	1.390)	15,96	6.95%,56
	Разныя	3,6	(1.300)	15,36	552,96
Юго-Восточи	Новочеркасскъ	11,7	274	4,82	563,94
	Ростовъ	61.6	227	4,03	2.492,45
	Борисоглъбскъ	3,0	746	11.31	339,50
	Харьковъ	3,0	342	5,93	177.90
	Валуйки	25.3	364	6,22	1.573.66
	Варварополье	13,4	112	2.12	294,03

Назвынія ж. дор.	Станціп назначевія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ.	Тарпфъ.	Выручка жел. дор.
Юго-Восточи.	Дебальцево	47,8	73	1,47	702.66
	Разныя	29,9	(300)	5,25	1.569,78
Юго-Запади	Бердичевъ	3,0	951	13,04	391,20
	Разныя	3,7	7(N)	10,70	395,90
Закавказская .	Баку	32,9	1.100	14,10	4.635,90
Проч. дороги .	-	5,5	1.00x	13,36	734,86
	:				803.435,50

Таблица X.
Количество чугуна, отправленнаго въ 1896 г. изъ ст.
Тритузная (Днъпровскій заводъ).

ВаршВъпская	Заверце	45,9	1.573	17.18	7.855,62
:	Мышковъ	4.3	1.560	17.10	735,30
Владикавказ	Ростовъ	3.1	515	8,23	255,13
	Разныя	2.4	(715)	10,90	261,60
Екатерицииск	Кайдаки	196,4	46	1.02	2.003,28
	Яспиоватая	67,1	300	5,25	1.711,05
	Екатеринославъ	5.5	41	(),91	50,03
	Разныя	3,2	(150)	2.75	\$3.00
ИвантДомор.	Островецъ :	5,8	1.344	15,66	908.28
	Разныя	2.2	(1.350)	15,70	345.40
КурХарСев	Харьковъ	45,0	324	5,65	2.542,30
	Александровскъ	14,6	165	3,00	438,00
	Михайловка	7,3	229	4.07	297,11
	Разныя	2,4	(200)	3.98	85,92
ЛибРоменск	Разныя	0,1	(775)	11.70	11.70
Лодзинская '	Лодзь	47,8	1.439	16.29	7.786,62
МоскКазанск.,	Москва	2,8 39, 5	1.066	13,80	5.937,40
	Рязань	8.3	1.251	15.04	1.248,33
МоскНижегор.	Нижній,	0,2	1.476	16.54	33,08
Привислинск	Варигава	14,3	1.315	15.46	2.210,78
	Развыя	0,6	. (1.200)	14,70	88.20
Риго-Орловск	Рига	34,7	1.652	17,71	6.035,37
РязУральск	Разныя	1,5	(1.000)	13,36	200,40
СПБВаршав.	Разныя	1,3	(1.500)	16,70	718,10
Фастовская	Б. Церковь	7.7	869	12,49	961,73

Названія ж. дор.	Станціи назначенія.	Пуды Въ тыс.	Число верстъ.	Тарпфъ.	Выручка жел. дор
Фастовская	Разныя	0,6	(800)	12,03	72.18
Харьк. Пикол	Полтава	6,2	486	7,85	486,70
:	Николаевъ	1.9	351	6,05	114,95
	Еписаветградъ	0,6	327	5,70	34,20
Шуйско-Иван.	Иваново	3,7	1.457	16,41	607.17
Юго-Восточи	Ростовъ	75,3	516	8,25	6.212.23
	Харьковъ	14,4	612	9,53	1.372,39
	Борисогатьбект	9.0	902 :	12,71	1,143,90
	Разныя	2,3	(700)	10,70	246 10
Юго-Запади	Кіевъ	25,7	621	9,65	2.4~),05
	Одесса	2.4	770	11,63	279.12
	Разныя	3,1	(700)	10,70	331,70
		**		!	56.119,58

Таблица XI. Количество чугуна, отправленнаго въ 1896 г. изъ ст. Кайдаки (Александровскій заводъ).

	, i		÷		
ВаршВъиск.	Мышковъ	5,4	1,578	17,22	929,83
	Сосновицы	17.9	1.519	16,82	3.010.78
	Заверце	1.5	1,587	17,28	259,20
Варш. Тереси	Разныя	(),8	(1,400)	16.03	129.24
Владикавказск.	Разныя	3,1	(500)	9,03	248.93
Екатерининск	Екатеринославъ	141.1	6	0,13	183,43
	Тритуэная	19,1	47	0.31	59.21
	Маріуноль	4.6	388	6.54	300,84
	Разныя	10,6	(200)	3,58	379.48
ИвангДомбр	Островецъ	22.0	1,364	15,79	3,473,90
	Разиня	4.8	(1,200)	14.70	705.60
КурХарСев	Харьковъ	12.6	290	5.08	6 40.03
	Софіевка	7,7	107	2.03	156.31
	Александровскъ	24,8	131	2.43	602.64
	Михайловка	19.9	670	10,30	2.049,70
	Разпыя	4,5	200	3,58	161,10
Либаво-Ромен	Разныя	5.4	(1,100)	14.03	757.62
Лодзинская	Лодзь	57,1	1,453	16.38	9.352.98
МоскКазанск	Москва	339,8	1.027	13,54	46.008.92

Пазванія ж. дор.	Станцін назначенія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ.	Тарпфъ.	Выручка жел. дор.
МоскКазанск	Колонио	11.5	1.126	14,20	1.633.00
	Перово	2,3	1,033	. 13.58	312,34
МоскКіевВор.	Разныя	4.6	(500)	7,03	369,38
МоскКурская	Тула	2,3	847	12.34	233,82
	Разныя	2,9	700	10,70	310,30
МоскНижегор.	Глухово	9,2	1.090	13,96	1.294,32
	Оръхово	39,0	1.108	14,08	5.491,20
	Нижиій	1,5	1.436	16,27	244.05
Николаевская	СПетербургъ	61,2	1.626	17,54	10.734,48
	Пущино	1.197,7	1.620	17.50	209.597.50
МоскЯрАрх.	Разныя	6,1	(1.200)	14,70	596,70
Привислинск	Варшава	213,4	1.327	15.54	33.162,36
Риго-Орловск	Рига	11,5	1.671	17,34	2.051.60
<u> </u>	Бъжецкая	657,4	1.069	13,92	94.993,68
РязУральск.	Разныя	1,5	(1.200)	14,70	220.50
СибВаршавск.	Ковно	21.4	1.413	16,11	3.447,54
•	Разіныя	3.1	(1.200)	14,70	455,70
СызрВяземск.	Тула	1,5	843	12,32	154,80
Фастовск		11,2	549	8,69	17,38
ХарькНикол	Николаевъ	14.4	370	6,30	907.20
•	Елизаветградъ	5,3	346	5,98	316,94
	Сумы	11,8	774	11.69	93,52
Юго-Восточи.	Разныя	5,1	(4(N))	6,70	321,70
Юго-Запади	Одесса	17,7	759	11.89	2.104,53
	Разныя	6,1	6(H)	9,37	371.37
		<u> </u>	!		439.419,85
Количест	Таблица во чугуна, отправлен Кривой Рогъ (Гдані	наго		6 г. иа ъ).	въ ст.
Балтійская	Нарва	143,6	1.809	18,76	26,939,36
	Рига	12.2	1.501	16.70	2.037,+0
	Ревель	6,1	1.912	19,44	1.155,84
Варил-Вънск.	Заверце	10,0	1.422	•	1.618,90
	Разныя	3,0	(1.400)	i	450,90
Владикавкажк	Ростовъ	6,1	644		• 606,95 491,16
			170		

Названія ж. дор.	Станцін назначенія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
Екатерининск.	Тритузная	7.7	152	2,78	214,06
	Pasmos	3.9	(150)	2.75	82,50
ИвангДомбр		28,7	1.149	14,36	4.121.32
	Домброво		1.340	15,63	19.349,94
	Островенъ	176.2	1.193	14,65	25.813.30
	Разныя	0.6	(1.200)	14,70	55.20
KypXapCer.	Александровски	33,6	294	5,15	1.730,40
	Харьковъ	10.5	453	7,41	778,05
	Разныя	2.3	(300)	5,25	120,75
Либаво-Ромен		44.8	1.502	16,71	7.456,68
	Разныя	7,±	(1.200)	14,70	1.087,30
Лодзинская	Лодзь	4,3	1.255	15,23	657,04
МоскБрестск	Москва	77,5	1.201	14.70	11.392,50
МоскКазанск	Котошно	100.5	1.330	15.56	15.700,64
МоскКазВор.	Разныя	2,7	(1.200)	14.70	396,90
МоскКурская .	Тула	13.5	1.020	13.50	1.822.50
	Разиня	2.0	(900)	12,70	254.00
МоскНижегор.	Hassaiñ	10.0	1.608	17,42	1.742,00
	Разныя	6.1	(1.4(0))	16.03	977,83
Николаевская .	Петербургъ	45.3	1.806	18,74	9.145,12
	Пущино	277.4	. 1.500	15.70	51.873.80
Моск. ЯрАрх	Разныя	9.6	(1.300)	15,36	. 92.16
Полъсскія,	Разныя	11.2	(5(31)	12.03	1.347,3%
Привислинск.	Варшава	210.7	1.164	14.46	30.467,22
	Разныя	3.7	(1.(низ)	13.36	494.32
Риго-Орловск	Рига	72.6	1.499	16.69	12.116,94
	Бъжицкая	60,3	799	12,02	7.245,06
	Разпыя	16.3	(700)	10,70 ∃	1.744,10
РязУральск	Разныя	2.3	(1.000)	13,36	307.28
СпбВаршавск.	Петербургъ	25,8	1.812	15.78	4.751.34
	Разныя	2.3	(1.500)	16.70	384.10
Сызрано-Виз	Алексинъ	102.0	1.079	13,80	14.167,80
	Тула	4.4	1.019	13,49	593.38
	Разныя	0.8	1.000	13.36	106.88
фастовская		16.3	Sini	12.03	1.960,89
ХарькНикол	Николаевъ	56,9	2(n)	3.58	2.037.02
	Сумы	5.6 .		9.45	812,70
•	Елисаветградъ	47.4	176	2,24	1.061,76

Названія ж. дор.	Станціп назначенія.	Пуди въ тыс.	Число верстъ.	Тарпфъ.	Выручка жел. дор.
ХарькНикол	.Разныя	7.9	(40B)	6,70	529,30
Шуйско-Пван	Пваново	1,4	1.819	18,82	263,48
Юго-Вост	Дебальцево	12,4	483	7.87	975,88
	Разпыя	6,7	(300)	5,25	351.65
Юго-Запади	Одесса	100,6	619	9.62	9.677,72
	Бердичевъ	12,2	524	3,35	1.018,70
•	Бълостокъ	12.9	1.096	13,94	1.784,32
	Балта	8.5	315	5.50	467,30
	Кіевъ	17.4	471	7.65	1.331,10
	Разныя	13,0	(4(n))	6.70	871,00
:					285.057,98

Таблица XIII.

Количество жельза и стали, отправленныхъ въ 1896 г. изъ
ст. Тритузная (Днъпровскій заводъ).

•	•			1	
КурХарСев	Харьковъ	116,3	323	5,63	6.547,69
	Павлоградъ	10.3	125	2,38	245,14
	Александровскъ	69,6	164	2,98	2.074,08
	Михайловка	11.1	228	4,05	449,55
	Мелитополь	8,4	269	4,73	397.32
	Разныя	39,2	(200)	3.58	1.081,16
Либаво-Ромен,.	Гомель	11,9	803	12.08	1.437,52
	Разныя	19.9	800	12,03	2.393,97
МоскКазапск.	Рязань	26,7	1.153	14.38	3.839,46
МоскКіевВор.	Конотошъ	13,5	599	9.35	1,262,25
	Разныя	7.8	5 00	. S.03	626,34
МоскКурск.	Москва	41.6	1.052	13,72	5.703,36
	Разныя	2,6	9(H)	12.70	330,20
МоскНижегор.	Разныя	5,8	1.200	14.70	852,60
МоскЯрАрх	Мытици	10.1	1.077	13.88	1.401.88
Николаевская.	Петербургъ	1,9	1.663	17,78	337.82
Риго-Орловск	Рига	31.0	1.637	17,61	14.264,10
	Бряпскъ	111.8	825	12.20	13.639,60
	Разныя	5,1	80 0	12,03	613,53
Фастовская .	Бълая Церковь	75,2	529	5.42	6.331,84

Названіе ж. дор.	Стенціп пазначенія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ.	Тարոփъ.	Выручка жел. дор.
Фастовская	. Шпота	33,3	414	6,89	2.294,37
	Смъла	18.2	376	6,38	1.161,16
Ĭ	Черкассы	15,5	391	6,58	1.019,00
ł	Разныя	11,0	4(11)	6,70	737,00
ХарькНикол	Кременчугъ	35.0	375	6,37	2.229,50
ļ	Николаевъ	154,0	351	6,05	9.317.00
	Елисаветградъ	21,7	327	5.70	1.236,20
	Разныя	17,3	(350)	6.03	1.043,00
Юго-Вост	Грязи	111,7	985	19,85	22.172,45
	Воронежъ	84,3	359	15,89	16.018,72
	Ростовъ	172,0	. 512	13,48	23.185,60
	Елецъ	20,0	959	19,59	3.918.00
	Борисогаъбскъ	52,5	1.031	20.31	10.662,75
	Разныя	10,5	(700)	16,62	1.745,10
Юго-Запади	O. jecca	26,9	770	17,70	4.751.30
	Кишпиевъ	12,3	514	18.14	2.231,22
	Умань	19,3	552	14,15	2.730.95
	Фастовъ	17,8	562	14,32	2.545.96
	Васильковъ	10.0	555	14,75	1.475,00
	Кіевъ	99,0	622	15,32	15.166,80
•	Разныя	25.9	(600)	14,95	4.320,55
Проч. дороги	<u> </u>	20.4	1.(11)	20.00	4.080.00
•				-	197.885.83
	Таблица Х желъза и стали, отпр г. Кайдаки (Александ	авлен			г. изъ
КурХарСев.	Харьковъ	47.2	2(8)	9.78	4.616,16
•	Навлоградъ	5.1	95	3,96	201.96
	Александровскъ	20.1	131	5,46	1.097,46
	Мелитополь	21.9	236	5,88	1.944,72
•	Разныя	12.5	(100)	4.17	521,25
Либаво-Ромен.	Разныя	10,3	600	14.95	1.539.55
МоскКіевВор.	Конотонъ	0,5	700	16,62	\$3.10
МоскКурск.	Москва	0.4	1.020	20,20	80,00
МоскНижегор.	Разныя		(1.200)	22.00	176,99
•		•		. •	-

Пазваніе ж. дор.	Станціп назначенія.	Пуды въ тыс.	Чпс.10 верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
Николаевская .	Петербургъ	11,1	1.630	24.90	2.763,90
Риго-Орловек	• • •	414.5	801	15.01	74.651,45
	Брянскъ	22.7	791	17.91	4.065,57
Фастовская.	Бълая Церковь	5,2	554	14,18	737,36
	Разныя	8,3	(500)	13,28	1.102,24
ХарькНикол.	Кременчугъ	11.0	399	11.60	1.276,00
•	Николаевъ	15.0	4.50	12.45	1.967.50
	Елисаветградъ	112,7	352	10,82	12.194,14
*•	Разныя	4.7	350	10,78	5116,66
Юго-Восточи.	Ростовъ	47.0	477	12.90	6.063,00
•	Харьковъ	43,0	291	9,30	4.214.00
	Разныя	12.1	;31 m t	9,95	1.203,95
Юго-Запади	Одеста	12.6	794	17,94	2.260,44
•	Кишиневь	5,0	535	15.33	919.00
	Умань	14.6	576	14.55	2.124,30
	Кіевъ	7.9	646	15.72	1.241.88
	Разныя	14,9	(650)	•	2.351,22
			·		100 200 44
·		! 			129,803,91
Количест	Таблица во рельсовъ, отправ ст. Юзово (Юзовсі	ленных		1896 г.	
	во рельсовъ, отправ ст. Юзово (Юзовсі	ленных	одъ).	•	изъ
Количест Владикавказск.	во рельсовъ, отправст. Юзово (Юзовс	ленных кій зав 206.0		1896 r. 4.03	У 301,80
	во рельсовъ, отправ ст. Юзово (Юзовсі	ленных кій зав	227	4.03	изъ 5.301.80 27.040,18
Владикавказек.	тво рельсовъ, отправ. ст. Юзово (Юзовся Ростовъ	ленных сій зав 206,0 405,4 2,8	227 395	4.03 6.67	5.301.80 27.040.18 147.00
	гво рельсовъ, отправст. Юзово (Юзово) Ростовъ	ленных сій зав 206,0 405,4	227 398 (300)	4.03 6.67 5.25 6.99	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027,53
Владикавказек.	Ростовь	ленных кій зав 206,0 405,4 2,8 14,7 20,8	227 395 (300) 422	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.43
Владикавказек.	Ростовы	ленных сій зав 206,0 405,4 2,9	227 398 (300) 422 14	4.03 6.67 5.25 6.99	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.43 621,60
Владикавказек.	Ростовь	ленных сій зав 206,0 405,4 2,8 14,7 20,8 55,5	227 398 (300) 422 14 52	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.43
Владикавказек.	Ростовь	ленных сій зав 206,0 405,4 2,8 14,7 20,8 55,5 15,7	227 398 (300) 422 14 52 227	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12 3.95	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.48 621,60 . 620,15
Владикавказск. Екатерининск.	Ростовь	206.0 405.4 2.8 14.7 20.8 55.5 15.7 21.6	227 395 (300) 422 14 52 227 100	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12 3.95	5.301,80 27.040,18 147.00 1.027,53 64.48 621,60 . 620,15 414,73
Владикавказск. Екатерининск. Закавкажк.	Ростовъ	206,0 405,4 2,8 14.7 20.8 55,5 15.7 21.6 2,0	227 395 (300) 422 14 52 227 100 (500)	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12 3.95 1.92 5.03	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.43 621,60 620,15 414.72 160,60 455,07
Владикавказск. Екатерининск. Закавкажк.	Ростовь	206.0 405.4 2.8 14.7 20.8 55.5 15.7 21.6 2.0 7.7	227 398 (300) 422 14 52 227 100 (500) 341	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12 3.95 1.92 5.03 5.91	5.301.80 27.040,18 147.00 1.027.53 64.48 621.60 . 620.15 414.73 160,60
Владикавказск. Екатерининск. Закавказск КурХарСев	Ростовь	206.0 405.4 2.8 14.7 20.8 55.5 15.7 21.6 2,0 7.7	227 398 (300) 422 14 52 227 100 (500) 341 (200)	4.03 6.67 5.25 6.99 0.31 1.12 3.95 1.92 5.03 5.91 3.58	5.301,80 27.040,18 147,00 1.027,53 64,48 621,60 620,15 414,73 160,60 455,07 50,12

Названіе ж. дор.	Станцін пазначенія.	Пуды въ тыс	Число герстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
МоскКіевВор.	Льговъ	241,2	1.185	14,60	35.215,20
	Parameters and	[19,8	1.401	16,04	3.175,92
:	Касториая	303,1	1.401	16,04	48.617,24
	Разныя	0,7	1.300	15,36	107,52
МоскКурск	Москва	664,1	1.072	13,84	91.911.44
:	Курскъ	126,6	570	8.97	11.356,62
МоскНижегор.	Husaiñ	171,6	1.484	16,66	28,555,56
МоскЯрАрх.	Разныя	1.4	1.200	14,70	205,80
РязУральск.	Разныя	(),6	(M)H I	12,70	76,20
ХарькНикол	Pasumu	0,7	500	9 03	56,21
Шуйско-Иван.	Середа	100.1	1.437	16,23	16,296,28
	Разныя	Š,3	1.400	16,03	1.330,49
Юго-Восточи.	Валуйки	514,8	364	6,22	32.020,56
	Елець	200,5	810	12,10	24.260.50
	Разныя	16,2	500	8,03	1.300,86
Юго-Запади	Одесса	166,3	1.047	13,68	22.749.34
	Узунъ-Ада	329,5	1.425 !	16,20	53.379.00
Проч. дороги .	_	4,0	1.000	13.36	534.40
	•				414.523,22

Таблица XVI.

Количество рельсовъ. отправленныхъ въ 1896 г. изъ ст. Тритузная (Днъпровскій заводъ).

ВаршТереси.	Варшава	17,4	1.310	15,43	2:684.82
	Луковъ		1.200	14,70	40.807,20
	Брестъ	10,9	1.108	14.03	1.534.72
Владикавказск.	Тихоръцкъ	295.2	958	13.03	38.612.16
Екатерининск	Екатеринославъ	57.9	41	1).91	526.89
	НДивировскъ	15,4	53	1,13	174.02
	Чаплино	218.4	161	2.93	6,399,12
	Маріуполь	237.6	424	7,02	16.679,52
	Гордовка	12.3	338	5,47	722.01
	Разныя	27.5	(200)	3,58	954.50
Закавказск '	Тифиисъ	492.3	713	10,87	53.513.01
!			:		

Названія ж. дор.	Станціп назначенія.	Пуды въ тыс.	Число верстъ,	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
ИвангДомбр	Разныя	9.8	(1.200)	14.70	1.44(),60
КурХарСев.	Харьковъ	9,9	324	5,65	560,45
	Разныя	8,7	250	4,42	384,54
Либаво-Ромен.	Минскъ	68,2	1.096	14.00	9.548,00
	Разния	4.5	1.000	13,36	601,20
МоскБрестск	Москва	285,4	1.059	13,76	39.271,04
,	Смоленскъ	109,4	1.058	13.73	15.020,62
	Брестъ	36,2	1.108	14.08	5.096,96
МоскКіевВор.	Мармыкъ	255.9	1.167	14.48	37.054,32
	Ливны	38,8	1.232	14,91	5.785,08
:	Разныя	2.3	1.000	13.36	307,28
МоскКурск	Подольскъ	16.0	1.016	13.47	2.155,20
МоскНижегор.	Нижий	7,3	1.476	16,54	1.207,42
МоскЯрАрх	Разныя	0.6	(1.250)	15.03	90,18
Привислинск.	Люблинь	122,0	1.143	14,32	17.470,40
	Варигава	3.9	1.315	15.46	602,94
Риго-Орловск.	Орелъ	173,3	702	10,73	18.595,00
•	Разныя	3,4	650	10,63	341,02
РыбинБолог	Медвъдево	294,2	1.372	15,84	46.611,28
	Разныя	3,7	(1.300)	15,36	568,32
РязанУрал	Таволжанка	16,4	1.549	17.02	2,791,28
-	Разныя	2.3	1.5(n)	16.70	384,10
СпбВаршавск.	Разныя	5.2	1.400	16.03	1.314,46
Фастовск	Разныя	1,1	(700)	10,70	107,70
Харьк.Никол	Полтава	105,1	456	7,85	8.250.35
-	Николаевъ	261.9	351	6,05	15.844,95
• .	Разпыя	15,9	400	6,70	1.065,30
Юго-Восточи.	Харьковъ	12.8	304	5,65	723,20
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Разныя	13.9	(400)	6.70	931,30
Юго-Запади.		1(#),0	770	11.63	11.630,00
1.10 ./22	Бираула	10,7	597		999,31
	Кіевъ	11.0	628	9.71	1 065,10
	Разныя	5.5	(600)	9,37	515,85
Русск. портъ .	Поти	10.9	423	7,01	764,00
Рази. дороги .	-	3,0	(1.000)	13.36	₹(N)*80
				·	412.141,20

Таблица XVII.

Количество рельсовъ, отправленныхъ въ 1896 г. изъ ст. Кайдаки
(Александровскій заводъ).

Названія ж. 10р.	Станція пазначенія.	lly,04 Be the.	Число верстъ.	Тарифъ.	Выручка жел. дор.
ВарииТереси	Разныя	9,5	1.200	14.70	1,396,54
В гадиканка эск.	Петровекъ	1,093,5	1,302	15,38	165,149,54
	Разныя	r	(Looks)	13.36	40,68
Екатерининск.	Екатеринославъ	15,0	: 6	0.13	19,30
·	Исиноватая	20.1	259	1.57	915.57
	Кришчиная	23,1	271 .	4,77	1.101.57
	Ростовъ	7,6	47:1	7.66	552.16
	Pasmor	9,6	3000	5.25	504.00
Запавиалей			6811	10.45	42.513.65
	Разныя	1	(ja H.)	9.37	56,22
ИвангДомор	Островецъ	17,1	1,364	- 15,79	2.700,69
•	Разныя	. 1,1	1.300	15,36	215.04
КурХарСев	Харьковъ	3,3	590	5.03	167.64
•	Pasmar	1.4	:70	2.75	35,50
Либаво-Ромен.	Разныя	. 17,4	7(11)	10.70	42.50
Моска-Брестека.	Смоленскъ	. 0,3	1.018	13.48	41,52
МоскКазанск	Pasman	7,5	1,000	13.36	1.002.09
МоскКурск	Москва	341.0	1.020	13.50	46,035,00
Моска-Инастора	Hazaiñ	0.2	1,436	16,27	32,:
Привислинск.	Полония	31,2	1,335	15,62	4.873,44
•	Разныя	7.3	1.260	14.70	1,073,10
Риго-Орловск.	Выжецкая	259,9	1,069	13,52	35,918.15
•	Орель		fici 7	10.26	15,472.08
	Разныя	i i	>(H)	12,03	72.15
РязУральск.	Кословь	104.8	579	12.56	13,162,88
•	Тамбовь	3	948	13.02	3,320,16
	Раиненбургъ	178.9	943	12.98	23,221.22
	Actanopo	119.0	976	13,20	15.705,00
	Разныя	17.5	98.81	12,70	2.222,50
СибВарш.	Пековъ	167,4	1.625	17,55	29,378.79
	Поторанцы	26,9	1.426	16,20	4,357.80
СызрВяземск.	Павелецъ.	63,8	1.038	13.62	5,659,56
фастовская	Бобринская	29,5	443	7.27	2,144,65
ХарькИнкол.	Николаевъ	661.8	370	6,30	41,693.40







